



WIRED AND CONNECTED VIDEOPHONE + 2 BADGES

> EAN : 3276007744613 ADEO KEY : 89311026









S VIDEOPORTERO CABLEADO CONECTADO A INTERNET 2 LLAVEROS



- INTELIGENTNEGO WIDEOFONU PRZEWODOWEGO + 2 PLAKIETKI
- WIRED AND CONNECTED VIDEOPHONE + 2 BADGES



\* Garantie 5 ans / 5 años de garantía / Garantia de 5 anos / Garanzia 5 Anni / Еүүи́лот 5 ετών / Gwarancja 5-letnia /Гарантія 5 років / Garanție 5 ani / 5-year guarantee





FR: COMPOSANTS / ES: COMPONENTES / PT: COMPONENTES / IT: COMPONENTI / EL: ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ / PL: KOMPONENTY / RO: COMPONENTE / EN: COMPONENTS



FR: OUTILS NÉCESSAIRES / ES: HERRAMIENTAS NECESARIAS / PT: FERRAMENTAS NECESSÁRIAS / IT: STRUMENTI NECESSARI / EL: AITAITOYMENA EPFAAEIA / PL: WYMAGANE NARZĘDZIA / RO: INSTRUMENTE NECESARE / EN: TOOLS REQUIRED



FR: INSTALLATION / ES: INSTALACIÓN / PT: INSTALAÇÃO / IT: INSTALLAZIONE / EL: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / PL: INSTALACJA / RO: INSTALARE / EN: INSTALLATION

FR: UTILISATION / ES: UTILICE / PT: UTILIZAÇÃO / IT: UTILIZZO / EL: XPHΣH / PL: UŻYCIE / RO: UTILIZAȚI / EN: USE



FR: INFORMATION / ES: INFORMACIÓN / PT: INFORMAÇÕES / IT: INFORMAZIONI / EL:  $\Pi \Lambda HPO \Phi OPIE\Sigma$  / PL: INFORMACJE / RO: INFORMAȚII / EN: INFORMATION

#### FR: CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / ES: DATOS TÉCNICOS / PT: DADOS TÉCNICOS / IT: CARATTERISTICHE TECNICHE / EL: TEXNIKA ΣΤΟΙΧΕΙΑ / PL: DANE TECHNICZNE / RO: DATE TEHNICE / EN: TECHNICAL CHARACTERISTICS















## 🕒 FRANÇAIS - FR

COMPOSANTS SCHÉMA DE CÂRLAGE	.5
INSTALLATION	.7
APPEL	. 11
MENU CONTENU MÉDIA	. 11 . 12
APPEL ENTRE MONITEURS MISE EN ROUTE PAR L'APPLICATION	.13
	.14
REGLAGES WIFI, DATE ET HEURE REGLAGES DE SON ET IMAGE	. 14 . 15
REGLAGE DES BADGES DURÉE DES VIDÉOS	. 16
DURÉE D'OUVERTURE DE GÂCHE	.16
DÉFINITION DU TYPE DE MÉDIA	. 18
CONFIGURATION D'USINE ÉCONOMIE D'ÉNERGIE	. 18
IDENTIFICATION DES PANNES ET DÉPANNAGE	. 19

### 📃 ESPAÑOL - ES

COMPONENTES	20
ΕSOLIEMA DE CARLEADO	21
INSTAL ACIÓN	22
TABLA DE PICTOGRAMAS	25
ΙΙΔΜΔΔΔ	26
MENII	26
CONTENIDO MULTIMEDIA	27
ΡΠΕΣΤΑ ΕΝ ΜΑΡCHA CON LA ΔΡΙ ΙCACIÓN	28
LI AMADA ENTRE MONITORES	28
CONFIGURACIONES	29
AJUSTES WIEL FECHA Y HORA	29
AJUSTES DE SONIDO Y DE IMAGEN	30
AJUSTE DE LAS LLAVES	.31
TIEMPO DE DURACIÓN DE LOS VÍDEOS	
TIEMPO DE DURACIÓN DE LA CERRADURA ELECTRICA	31
UTILIZACIÓN DE LAS LLAVES	32
DEFINICIÓN DEL TIPO DE ARCHIVO MULTIMEDIA	33
CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA	33
FL AHORRO DE ENERGÍA	34
IDENTIFICACIÓN DE AVERÍAS Y RESOLUCIÓN DE PROBLE	MAS 34

### 🧵 PORTUGUÊS - PT

COMPONENTES	. 35
ESOUEMA ELÉTRICO	.36
INSTALACÃO	. 37
TABELA DE PICTOGRAMAS	.40
CHAMADA	. 41
MENU	. 41
CONTEÚDO MEDIA	. 42
COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO ATRAVÉS DA APLICAÇÃO	43
CHAMADAS ENTRE MONITORES	.43
CONFIGURAÇÕES	. 44
CONFIGURAÇÕES DE WI-FI, DATA E HORA	. 44
DEFINIÇÕES DE SOM E IMAGEM	. 45
CONFIGURAÇÃO DOS CARTÕES	. 46
DURAÇÃO DÔS VIDEOS	. 46
DURAÇÃO DE ABERTURA DA FECHADURA	. 46
UTILIZAÇÃO DOS CARTÕES	. 47
DEFINIÇÃO DO TIPO DE SUPORTE	. 48
CONFIGURAÇÃO DE FÁBRICA	. 48
ECONOMIA DE ENERGIA	. 49
IDENTIFICAÇÃO DE AVARIAS E RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	49

### 🧵 ITALIANO - IT

COMPONENTI	50
SCHEMA DI COLLEGAMENTO	51
	52
TARELLA DEL PITTOGRAMMI	55
CHIAMATA	56
MENU	56
CONTENUTO MEDIA	57
CHIAMATA TRA MONITOR	58
AVVIO TRAMITE L'APPLICAZIONE	58
CONFIGURAZIONI	59
IMPOSTAZIONI WI-FI, DATA E ORA	59
IMPOSTAZIONI SUONO E IMMAGINE	60
IMPOSTAZIONI DEI BADGE	61
DURATA DEI VIDEO	61
TEMPO DI APERTURA DELL'APRIPORTA	61
USO DEI BADGE	62
DEFINIZIONE DEL TIPO DI MEDIA	63
CONFIGURAZIONE DI FABBRICA	63
RISPARMIO ENERGETICO	64
IDENTIFICAZIONE DEI GUASTI E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	64

### ! ΕΛΛΗΝΙΚΑ-EL

EEAPTHMATA	65
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑΣ	66
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	67
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	70
κληΣη	71
MENOY	71
ΑΡΧΕΙΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	72
ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	73
ΚΛΗΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΟΘΟΝΩΝ	73
ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	74
ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ WIFI, ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΩΡΑΣ	74
ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΗΧΟΥ ΚΑΙ ΕΙΚΟΝΑΣ	75
ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΡΤΩΝ	76
AIAPKEIA BINTEO	76
ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑΣ	76
ΧΡΗΣΗ ΚΑΡΤΩΝ	77
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΩΝ ΑΡΧΕΙΩΝ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	78
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ	78
ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	79
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΒΛΑΒΩΝ	79

### POLSKI - PL

KOMDONENTV	00
CUEMAT DOLACZEN	01
SUTEMAT PULĄUZEN	01
INSTALAUJA	ŏZ.
	.85
POŁĄCZENIE	.86
MENU	.86
ZAWARTOSC MEDIOW.,	. 87
URUCHOMIENIE ZA POSREDNICTWEM APLIKACJI	.88
POŁĄCZENIA MIĘDZY MONITORAMI	.88
USTAWIENIA	.89
USTAWIENIA WI-EL DATA I GODZINA	89
REGULACJA DŹWIÉKU LOBRAZU	90
KONFIGURACJA IDĖNTYFIKATORÓW	91
CZAS TRWANIA NAGRAŃ WIDEO	91
CZAS TRWANIA OTWARCIA ΖΑCZEPI Ι	91
ΠΖΥΤΚΟΨΑΝΙΕ ΙDENTYEIKATORÓW	92
	02 02
	03
0\$707ED7ANIE ENEDOII	04
USZCZĘDZANIE ENERGII IDENTVEIZACIA LISTEDEZ I DOZWIAZVWANIE DDODI EMÓW/	04
IDENTITIKACJA USTEREK I ROZWIĄZI WANIE PROBLEMOW	94

! ROMÂNIA - RO

CUMPUNEN IE	15 16 17 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
-------------	---

### **ENGLISH - EN**

COMPONENTS	110
WIRING DIAGRAM	111
INSTALLATION	112
TABLE OF PICTOGRAMS	115
CALL	116
MENU	116
MEDIA CONTENT	117
GETTING STARTED WITH THE APPLICATION	118
CALLS BETWEEN MONITORS	118
CONFIGURATIONS	119
WIFI, DATE AND TIME SETTINGS	119
SOUND AND IMAGE SETTINGS	
SETTING BADGES	121
DURATION OF VIDEOS	121
STRIKE OPENING TIME	121
USING BADGES	122
DEFINITION OF MEDIA TYPE	
FACTORY SETTINGS	
ENERGY SAVING	124
TROUBLESHOOTING	124









LETTRE	PIÈCE
A	ÉCRAN LCD 800x480p
В	MICROPHONE
С	TOUCHE MENU
D	TOUCHES DE NAVIGATION
E	HAUT-PARLEURS
F	CASQUETTE DE PROTECTION
G	MICROPHONE
н	CAMERA
I	LECTEUR BADGE (RFID)
J	PORTE-NOM ET BOUTON D'APPEL
к	TROUS DE FIXATION
L	BORNE ELECTRIQUE - GÂCHE ELECTRIQUE (OPTIONNEL)
м	BORNE ELECTRIQUE - PORTAIL (OPTIONNEL)
N	BORNE ELECTRIQUE - MONITEUR
0	HAUT PARLEUR
Р	BORNE ELECTRIQUE - ALIMENTATION MONITEUR
Q	BORNE ELECTRIQUE - PLATINE DE RUE
R	BORNE ELECTRIQUE - MONITEUR SUPPLÉMENTAIRE
S	VIS FIXATION CAPOT (ANTI VOL)
Т	PASSAGE DES CÂBLES 5

FR











### **TABLE DE PICTOGRAMMES**

	ACTION
C	Réinitialiser
+	Ajouter ou augmenter la valeur d'un attribut
	Enlever ou baisser la valeur d'un attribut
X	Retourner en arrière sans sauvegarder
Ŵ	Confirmer suppression
~	Augmenter la valeur d'un attribut
$\sim$	Baisser la valeur d'un attribut
>	Naviguer ou augmenter un attribut vers la droite
<	Naviguer ou baisser un attribut vers la gauche
$\leftarrow$	Retour
$\checkmark$	Valider l'action
0	Visualiser l'extérieur à partir de la platine de rue
$\odot$	Visualiser photo prise
$\equiv$	Menu
Ð	Ouverture portail
0-11	Ouverture gâche électrique
Ó	Enregistrer une photo lors d'un appel
Ŷ	Parler à l'extérieur de la maison via la platine de rue
S	Répondre
Ŕ	Raccrocher et mettre fin à une communication en cours
	Nouvel enregistrement (photo/vidéo) pris et pas encore visualisé.
<b></b>	Wifi connecté
×	Haut-parleur muet

FR

П



Utilisez la touche porte nom pour sonner à l'intérieur de la maison.



- **F** Nouveau média enregistré **G** Mode silencieux activé
- H Connexion wifi établie



A - Menu

- E Ouverture portail



- A Vidéos prises en votre absence et/ou manuellement
- B Photos prises en votre absence et/ou manuellement

**C** - Appel interne entre écrans (Il vous faut un écran supplémentaire Lexman pour l'utilisation de cette fonctionnalité)

**D** - Configurations



A: Galerie vidéo (L'appareil dispose d'un stockage capable d'héberger jusqu'à 20 vidéos (durée maximale vidéo 30s, plage de temps peut être modifié au menu «Durée des vidéos»), lorsque le stockage est saturé, l'appareil remplacera automatiquement la dernière vidéo prise par la première. Exemple *Vidéo 21* remplacera la *Vidéo 1.* 

B: Date et heure de la prise de vidéo.

Lors d'un appui sur la touche de suppression, confirmez la suppression en appuyant une deuxième fois sur la touche poubelle



A: Compteur de média (L'appareil dispose d'un stockage capable d'héberger jusqu'à 50 photos, lorsque le stockage est saturé, l'appareil remplacera automatiquement la dernière photo prise par la première. Exemple Photo 51 remplacera la Photo 1. B: Date et heure de la prise de photo

Lors d'un appui sur la touche de suppression, confirmez la suppression en appuyant une deuxième fois sur la touche poubelle.





FR

Appel entre moniteurs :

!! Il vous faut un écran supplémentaire Lexman pour l'utilisation de cette fonctionnalité
!!! Le deuxième moniteur doit être relié et configuré comme expliqué dans cette notice

### **MISE EN ROUTE PAR L'APPLICATION ENKI**

### Ce produit ne nécessite pas une box ENKI pour fonctionner, mais l'application ENKI.



#### Etape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

#### Etape 2

En haut de l'écran, cliquez sur «+»»puis ajouter un objet

#### Etape 3

Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.

#### Etape 4

L'app ENKI reconnaîtra automatiquement votre objet.

#### Votre récepteur est maintenant visible das «Mes objets».





Réglage WIFI

- A: Temporisation entre appel platine vers notification sur portable
  B: Durée entre appel physique et notification sur portable (Peut être modifié en 5s, 10s, 15s, 20s, 25s ou 30s).
  C: Réinitialisation de l'appairage
  D: Code d'identification produit Suivez l'application ENKI pour l'appairage.

Si la durée est configurée sur 10 secondes par exemple, la notification de l'application sera retardée de 10 secondes par rapport à la sonnerie du moniteur, laissant aux occupants sur place le temps de répondre en premier.



Réglage date et heure

A: Réglage d'heure : Formats 12h ou 24h disponibles

**B :** Réglage de date : Formats DD/MM/YYYY = Jour/Mois/Année ou YYYY/MM/DD = Année/Mois/Jour disponibles



FR

A: Volume de l'audio de l'unité intérieure

- **B**: Volume de caudo de cunité intérieure **C**: Volume de l'audio de la platine de rue

E: Son des boutons (BIPs) F: Mode silencieux (Désactive la sonnerie du moniteur, le moniteur s'allumera comme d'habitude)



- A: Réglage de l'image
  B: Appairage badge (RFID)
  C: Durée des vidéos (si vidéo établie comme média)
  D: Durée d'ouverture de la gâche
  E: Définition du type de média (photos ou vidéos)
  F: Réinitialisation aux paramètres d'usine



Réglage d'écran

**^** 

A:Luminosité B:Couleur C:Contraste



Appairage badge (RFID)

- A: Numéro de badge
- B: Badge appairé
- C: Badge sélectionné
- D: Aucun badge appairé

Pour ajouter un nouveau badge, cliquez sur la touche (+), puis passez le badge sur la platine de rue dans les 60 secondes qui suivent. Il est possible d'ajouter jusqu'à 10 badges différents.

Si le badge passé est déjà enregistré, la sélection est positionnée sur son numéro.

Si le badge passé n'était pas déjà enregistré, il sera ajouté au numéro de la case vide suivante.

Pour supprimer un badge appairé, appuyez sur la touche (Poubelle), ensuite cliquez encore une fois sur (Poubelle) pour confirmer la suppression ou sur (X) pour annuler la suppression.



Durée des vidéos

Configurez la durée des vidéos enregistrées.

Peut être modifié en 10s, 20s, 30s.





Durée d'ouverture de gâche

La durée d'ouverture de la gâche électrique (facultative) reliée à la platine de rue peut être réglée à 1s, 2s, 3s, 4s, 5s. **16** 

#### FR

### UTILISATION DES BADGES



Pour activer l'ouverture de votre gâche électrique, maintenir appuyé le bouton (1) puis passer le badge brièvement devant le lecteur (2 et 3). Un bip sonore confirmera que l'action a été effectuée avec succès (4). puis relâchez ensuite le bouton (5).

#### Si vous n'entendez pas le bip, réitérer à partir de l'étape 2 sans relâcher le bouton. L'appel vers la maison ne sera pas passé.

Si vous entendez un bip long, cela signifie que le badge n'est pas appairé. Procédure d'appairage disponible à la rubrique réglage des badges.



Pour activer l'ouverture de votre portail, maintenir appuyé le bouton (1) puis maintenir le badge devant le lecteur jusqu'à ce qu'Un double bip sonore confirme que l'action a été effectuée avec succès (2) et que le portail s'ouvre (3). Puis relâchez ensuite le badge et le bouton (4).

### Si vous n'entendez pas le double bip, réitérer à partir de l'étape 2 sans relâcher le bouton.

L'appel vers la maison ne sera pas passé.

### Si vous entendez un bip long, cela signifie que le badge n'est pas appairé. Procédure d'appairage disponible à la rubrique réglage des badges.





Si vous ne passez aucun badge enregistré avant de relâcher le bouton, la sonnerie se déclenchera. Une fois la sonnerie déclenchée sur le moniteur, le lecteur de badge reste disponible et coupe l'appel si un badge enregistré est passé.



Définition du type de média (Photos ou vidéos)

Il n'est pas possible d'enregistrer les deux types de médias (photos/vidéos). Veuillez sélectionner un type de média à enregistrer, car seul un choix est autorisé : soit des photos, soit des vidéos.

 $(\equiv$ 

Réinitialisation (Configuration d'usine)

La configuration d'usine redémarre l'appareil en effaçant tout le contenu/paramètres précédemment sauvegardés.

FR

# ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Fonction veille connectée : Lorsque votre appareil est connecté au Wi-Fi (Recommandé pour le bon fonctionnement du produit), il passera en mode veille après 20 secondes d'inactivité. Pour le réactiver, appuyez sur n'importe quel bouton. La consommation d'énergie en mode veille est inférieure/égal à 7 W.

# **IDENTIFICATION DES PANNES ET DÉPANNAGE**

Panne	Cause	Solution
• Le moniteur ne s'allume pas	Le moniteur n'est pas alimenté	Vérifier que l'alimentation est correctement branchée et sous tension Vérifier la polarité au niveau du moniteur ou à la sortie de l'alimentation
	· Erreur de branchement	L'appareil est équipé de protections majeures. Débrancher l'alimentation
	Inversion de polarité sur l'alimentation	pendant au minimum 1mn, rectifier l'erreur d'installation et rebrancher. A noter que les protections ne seront
	• Court-circuit sur la ligne	d'aucun secours en cas de branchement du produit directement sur 230VAC, et que cette erreur n'est pas couverte par la garantie.
Le moniteur s'allume mais il n'y a pas d'image et l'appel n'aboutit pas	· Inversion des câbles	<ul> <li>Vérifier que la connexion (BUS 1) du moniteur est bien reliée au (BUS 1) de la platine extérieure, et que la connexion du (BUS 2) de l'écran est bien reliée au (BUS 2) de la platine extérieure.</li> </ul>
	• Mauvais serrage ou oxydation des terminaisons de câbles	<ul> <li>Vérifiez l'état et les branchements des câbles</li> </ul>
• Mauvaise image et/ ou son	· Environnement	Vérifier que les câbles utilisés sont de la bonne section et que les câbles de liaison du visiophone ne sont pas dans la même gaine que du 230VAC
	• Mauvais serrage ou oxydation des terminaisons de câbles	<ul> <li>Vérifiez l'état et les branchements des câbles</li> </ul>
· Image violette	• Branchement	• Le câble de liaison ne doit pas être enroulé sur lui-même
• Image trop lumineuse	· Position de la caméra	<ul> <li>Ne pas exposer l'objectif de la caméra directement au soleil ou sur une surface réfléchissante.</li> </ul>
		• Vérifier les réglages du moniteur
· Le volume depuis la platine de rue est trop faible	• Trou micro de la platine de rue bouché	• Vérifiez et rectifiez
· Le moniteur supplémentaire ne fonctionne pas	· Configuration	Vérifiez que vous avez bien configuré les menus de vos moniteurs avec 1 SEUL poste master, les autres étant OBLIGATOIREMENT configurés en esclave
Le badge n'ouvre pas les accès et génère un bip long sur la platine	· Badge n'est pas associé au vidéophone	<ul> <li>Reprendre la procédure de programmation des badges.</li> <li>Rappel :</li> <li>Passage court du badge (1 bip) = gâche électrique</li> <li>Passage long (2 bips) = commande contact sec/portail</li> <li>Badge non appairé (Long bip)</li> </ul>
· La commande de gâche et motorisation fonctionne via le moniteur, pas avec les badges	• Erreur de programmation	<ul> <li>Effectuer un reset, et reprendre la procédure de programmation des badges.</li> </ul>
· La gâche ou la serrure électrique ne fonctionne pas	• Erreur de branchement	· La gâche ou serrure électrique que vous commandez devra impérativement être équipée d'une mémoire mécanique. Le courant de la gâche ne doit pas excéder 1,1A
		· La fonction ouverture n'est possible que si la vidéo de la platine de rue respective est affichée.
		· Vérifier les connections électriques











LETRA	PIEZA
A	PANTALLA LCD 800x480p
В	MICRÓFONO
С	BOTÓN MENÚ
D	BOTONES DE NAVEGACIÓN
E	ALTAVOCES
F	VISERA DE PROTECCIÓN
G	MICRÓFONO
н	CÁMARA
I	LECTOR LLAVE (RFID)
J	TARJETA PARA NOMBRE Y BOTÓN DE LLAMADA
к	AGUJEROS DE FIJACIÓN
L	TERMINAL ELÉCTRICO - CERRADURA - ELÉCTRICA (OPCIONAL)
м	TERMINAL ELÉCTRICO - PORTAL (OPCIONAL)
N	TERMINAL ELÉCTRICO - MONITOR
0	ALTAVOZ
Р	TERMINAL ELÉCTRICO - ALIMENTACIÓN MONITOR
Q	TERMINAL ELÉCTRICO - PLETINA EXTERIOR
R	TERMINAL ELÉCTRICO - MONITOR ADICIONAL
S	TORNILLO DE FIJACIÓN DE LA TAPA (ANTIRROBO)
т	PASO DE LOS CABLES 20



Esquema de cableado 2: Instalación con monitor adicional, cerradura y portal opcionales

'!







ES



	ACCIÓN
C	Reiniciar
+	Añadir o aumentar el valor de un atributo
	Eliminar o reducir el valor de un atributo
×	Volver para atrás sin guardar
Ŵ	Confirmar eliminación
	Aumentar el valor de un atributo
$\checkmark$	Reducir el valor de un atributo
>	Navegar o aumentar un atributo hacia la derecha
<	Navegar o reducir un atributo hacia la izquierda
$\leftarrow$	Volver
$\checkmark$	Validar la acción
$\bigcirc$	Visualizar el exterior desde la pletina exterior
$\bigcirc$	Visualizar la foto realizada
Ξ	Menu
Ð	Apertura de portal
0-11	Apertura de cerradura eléctrica
Ō	Guardar une foto durante una llamada
Ŷ	Hablar con el exterior de la casa desde la pletina exterior
S	Responder
Ŕ	Colgar y finalizar una llamada en curso
	Nueva grabación (foto/vídeo) realizada y todavía sin visualizar.
(î.	Conexión wifi establecida
×	Altavoz silenciado

ES



Utilice el botón con el nombre para llamar al interior de la casa.



- A Menú B Acceso a la cámara sin llamada
- C Activación o desactivación del micrófono
- D Apertura de cerradura eléctrica

E - Apertura de portal



- A Vídeos realizados durante su ausencia y/o manualmente
- B Fotos realizadas durante su ausencia y/o manualmente
- C Llamada interna entre pantallas (Es necesario una pantalla adicional Lexman para utilizar esta función) D - Configuración



A: Galería de vídeos (El aparato tiene capacidad para almacenar hasta 20 vídeos (con una duración máxima de 30 s, el intervalo de tiempo puede modificarse en el menú «Duración de los vídeos»). Cuando el almacenamiento esté lleno, el aparato sustituirá automáticamente el último vídeo grabado por el primero. Ejemplo: el Vídeo 21 sustituirá al Vídeo 1.

B: Fecha y hora en la que se grabó el vídeo.

Al pulsar el botón de eliminar, confirme la eliminación pulsando por segunda vez el botón de la papelera



A: Contador multimedia (El aparato tiene capacidad para almacenar hasta 50 fotos, cuando el almacenamiento esté lleno, el aparato sustituirá automáticamente la última foto por la primera. Ejemplo: Foto 51 sustituirá à la Foto 1 B: Fecha y hora en la que se tomó la foto

Al pulsar el botón de eliminar, confirme la eliminación pulsando por segunda vez el botón de la papelera.

ES

- 121

ES

05/05/2024	堕 ₫* 🥎

### Llamada entre monitores:

!! Es necesario una pantalla adicional Lexman para utilizar esta función

!!! El segundo monitor debe conectarse y configurarse tal y como se explica en estas instrucciones.

## PUESTA EN MARCHA CON LA APLICACIÓN

### Este producto no necesita una box ENKI para funcionar, pero sí la aplicación ENKI.

Asegúrese de que el wifi de su rúter de internet es de 2,4 GHz.	
Algunos operadores de Internet utilizan rúteres de doble banda, que funcionan a 5 GHz o 2,4 GHz. Pón proveedor para solicitar un cambio de banda.	gase en contacto con su

#### Paso 1

Abra la aplicación ENKI y conéctese.

#### Paso 2

Haga clic en la parte superior de la pantalla en «+» y, a continuación, añada un objeto

#### Paso 3

Siga las instrucciones descritas en las pantallas de la aplicación.

#### Paso 4

La App ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

### Su receptor ya está visible en «Mis objetos»







(ES

A: Ajustes WIFI

- **B**: Ajustes fecha y hora **C**: Ajustes volumen y sonido
- D: Configuración avánzada



Ajustes WIFI

A: Intervalo de tiempo entre la llamada de la pletina y la notificación en el móvil B: Tiempo entre la llamada física y la notificación en el móvil (puede cambiarse a 5 s, 10 s, 15 s, 20 s, 25 s o 30 s).

C: Reinicio de la vinculación (emparejamiento)

D: Código de identificación de producto. Siga las instrucciones de la aplicación ENKI para el emparejamiento.

Si la duración se configura en 10 segundos, por ejemplo, la notificación de la aplicación se retrasará 10 segundos con respecto al timbre del monitor, lo que dará tiempo a las personas presentes para responder primero.

	05/0	5/2024			
ノ			< <	12 hr 08:11	>
	6		< <	DD/MM/YYYY 05/05/2024	>

Ajustes fecha y hora

A: Ajuste de hora: Formatos 12 h o 24 h disponibles

B: Ajuste de la fecha: Formatos DD/MM/YYYY = Día/Mes/Año o YYYY/MM/DD = Año/Mes/Día disponibles



ES

- A: Volumen de audio de la unidad interior B: Volumen del timbre de la unidad interior C: Volumen de audio de la estación de puerta D: Tonos de llamada (7 tonos de llamada disponibles) E: Sonido de los botones (BIPs, pitidos)
- F: Modo silencioso (Desactiva el timbre del monitor, el monitor se encenderá como habitualmente)



- A: Ajustes de la imagen B: Emparejar llave (RFID)
- C: Tiempo de duración de los vídeos (en caso de se establezca el vídeo como el archivo multimedia)
  D: Tiempo de duración de la cerradura eléctrica
  E: Definición del tipo de archivo multimedia (fotos o vídeos)
  F: Reinicio a la configuración de fábrica



Ajustes de pantalla

A: Luminosidad B:Color C:Contraste

**°**↓



Emparejar llave (RFID)

- A: Número de llave
- **B**: Llave emparejada
- **C**: Llave seleccionada

D: No hay ninguna llave emparejada

Para añadir una nueva llave, pulse la tecla (+) y, a continuación pase la llave sobre la pletina exterior en un plazo de 60 segundos. Se pueden añadir hasta 10 llaves diferentes.

Si la llave que se pasa ya está grabada, la selección se sitúa en su número.

Si la llave que se pasa no está grabada, se añadirá al siguiente número vacío.

Para eliminar una llave emparejada, pulse el botón (Papelera) y, a continuación, pulse de nuevo el botón (Papelera) para confirmar la eliminación o el botón (X) para cancelar la eliminación.



Tiempo de duración de los vídeos

Configure el tiempo de duración de los vídeos grabados.

Se puede cambiar a 10 s, 20 s, 30 s.





Tiempo de duración de la cerradura eléctrica

El tiempo de duración de la cerradura eléctrica (opcional) conectada a la pletina exterior puede ajustarse a 1 s, 2 s, 3 s, 4 s y 5 s. **31** 

ES

# UTILIZACIÓN DE LAS LLAVES



ES

Para activar la apertura de la cerradura eléctrica, mantenga pulsado el botón (1) y, a continuación, pase la llave por delante del lector (2 y 3). Un pitido confirmará que la acción se ha realizado correctamente (4), a continuación, suelte el botón (5)

Si no oye el pitido, repita desde el paso 2 sin soltar el botón. No se realizará la llamada a casa.

Si escucha un pitido largo, significa que la insignia no está emparejada. Procedimiento de emparejamiento disponible en la sección de configuración de la insignia.



Para activar la apertura del portal, mantenga pulsado el botón (1) y, a continuación, sitúe la llave delante del lector hasta que un doble pitido confirme que la acción se ha realizado correctamente (2) y que el portal se abra (3). A continuación, suelte la llave y el botón (4).

Si no oye el doble pitido, repita desde el paso 2 sin soltar el botón. No se realizará la llamada a casa.

Si escucha un pitido largo, significa que la insignia no está emparejada. Procedimiento de emparejamiento disponible en la sección de configuración de la insignia.





Si no pasa ninguna llave configurada antes de soltar el botón, el timbre se activará. Una vez que el timbre se active en el monitor, el lector de llave seguirá disponible y corta la llamada si se le acerca una llave configurada.





Definición del tipo de archivo multimedia (Fotos o vídeos)

No se pueden grabar los dos tipos de archivo multimedia (fotos/vídeos). Seleccione un tipo de archivo multimedia para grabar, ya que solamente se permite una opción: fotos o vídeos.

Reinicio (Configuración de fábrica)

La configuración de fábrica reinicia el aparato, borrando todos los contenidos/ajustes guardados previamente.

ES

# EL AHORRO DE ENERGÍA

Función de espera conectada: Si el aparato está conectado al wifi (Recomendado para el correcto funcionamiento del producto), se pasará al modo de espera despues de estar 20 segundos sin actividad. Pulse sobre cualquier botón para volver a activarlo. El consumo de energía en modo de espera es inferior/ Igual a 7 W.

### IDENTIFICACIÓN DE AVERÍAS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Avería	Causa	Solución
El monitor no se enciende	El monitor no tiene alimentación	Compruebe la polaridad en la salida del monitor o en la fuente de alimentación Compruebe que la fuente de alimentación está correctamente conectada y que tiene tensión
	Error de conexión	El aparato está equipado con
	Inversión de polaridad en la alimentación	alimentación durante, al menos, 1 minuto, rectifique el error de instalación y vuelva a conectarla. Tenga en cuenta que las
	Cortocircuito en la línea	protecciones no servirán de nada si se conecta el producto directamente a 230 VAC, y que este error no está cubierto por la garantía.
El monitor se enciende pero no hay imagen y la llamada no se realiza.	Inversión de los cables	Compruebe que la conexión (BUS 1) del monitor está conectada al (BUS 1) de la pletina exterior y que la conexión del BUS 2 de la pantalla está conectada al BUS 2 de la pletina exterior.
	Terminales de cable flojos u oxidados	Compruebe el estado y la conexión de los cables
Mala imagen y/o sonido	Medioambiente	Compruebe que los cables utilizados tienen la sección adecuada, que los cables de conexión también tienen la sección adecuada y que los cables de conexión del videoportero no están en la misma cubierta que los cables de 230 VAC.
	Terminales de cable flojos u oxidados	Compruebe el estado y la conexión de los cables
Imagen violeta	Conexión	El cable de conexión no debe estar enrollado sobre sí mismo
Imagen demasiado clara	Posición de la cámara	No coloque el objetivo de la cámara directamente al sol ni sobre una superficie reflectante.
		Compruebe los ajustes del monitor
El volumen desde la pletina exterior es demasiado bajo	El agujero del micrófono de la pletina exterior está obstruido	Compruebe y rectifique
El monitor adicional no funciona	Configuración	Compruebe que los menús de los monitores se han configurado correctamente, con SOLAMENTE 1 master (maestro) y los otros OBLIGATORIAMENTE como esclavos
La llave no abre los accesos y emite un pitido largo en la pletina	La llave no está vinculada al videoportero	• Repetir el procedimiento de programación de las llaves. Aviso: Pase corto de la llave (1 pitido) = cerradura eléctrica Pase largo (2 pitidos) = control contacto seco/portal Llave sin emparejar (Pitido largo)
La apertura de la cerradura y la motorización funciona mediante el monitor, non con las llaves	Error de programación	Reiniciar y repetir el procedimiento de programación de las llaves.
El pestillo o la cerradura eléctrica no funciona	Error de conexión	El pestillo o la cerradura eléctrica que controla debe tener memoria mecánica. La corriente de la cerradura no debe superar 1,1 A
		La función de apertura solamente es posible si se visualiza el vídeo de la pletina exterior.
		Compruebe las conexiones eléctricas











LETRA	PEÇA
Α	ECRÁ LCD 800 x 480p
В	MICROFONE
С	TECLA MENU
D	TECLAS DE NAVEGAÇÃO
E	AMPLIFICADORES
F	BONÉ DE PROTEÇÃO
G	MICROFONE
н	CÂMARA
Ι	LEITOR DE CARTÕES (RFID)
J	PLACA PARA NOME E TECLA DE CHAMADA
K	FUROS DE FIXAÇÃO
L	TERMINAL ELÉTRICO - FECHADURA ELÉCTRICA (OPCIONAL)
м	TERMINAL ELÉTRICO - PORTÃO (OPCIONAL)
N	TERMINAL ELÉTRICO - MONITOR
0	AMPLIFICADOR
Р	TERMINAL ELÉTRICO - ALIMENTAÇÃO MONITOR
Q	TERMINAL ELÉTRICO - PLACA DE RUA
R	TERMINAL ELÉTRICO - MONITOR ADICIONAL
S	PARAFUSO FIXAÇÃO TAMPA (ANTI-ROUBO)
Т	PASSAGEM DE CABOS 35

PT



Esquema de ligação 2: Instalação com monitor adicional, fechadura e portão opcionais




РТ

38







**5 & 6** - Fechadura elétrica (opcional)

**3 & 4** - Portão (opcional)

1 & 2 - Monitor







PT



	AÇÃO
C	Reiniciar
+	Adicionar ou aumentar o valor de um atributo
	Remover ou baixar o valor de um atributo
X	Voltar atrás sem guardar
Ŵ	Confirmar eliminação
$\wedge$	Aumentar o valor de um atributo
$\sim$	Diminuir o valor de um atributo
>	Navegar ou aumentar um atributo para a direita
<	Navegar ou baixar um atributo para a esquerda
$\leftarrow$	Voltar
$\checkmark$	Validar a ação
$\bigcirc$	Visualizar o exterior a partir da placa de rua
$\bigcirc$	Visualizar a fotografia tirada
Ξ	Menu
Ð	Abertura portão
0-т	Abertura fechadura elétrica
Ō	Gravar uma foto aquando de uma chamada
Ŷ	Falar fora de casa através da placa de rua
S	Responder
Ŕ	Desligar e terminar uma chamada em curso
	Nova gravação (foto/vídeo) efetuada e ainda não visualizada.
<b></b>	Wi-Fi ligada
	Amplificador mudo

•



PT

Utilize o botão da placa do nome para tocar no interior da casa.



- A Finaliza a chamada
- A Finaliza a Graniada
   B Captura de foto manual que será armazenada no aparelho
   C Ativação ou desativação do microfone
   D Abertura fechadura elétrica
   E Abertura portão
   Neure nacio excista do

- F Novo media registado
- G Modo silencioso ativado
- H Conexão Wi-Fi estabelecida



A - Menu

- B Acesso à câmara fora de serviço
- C Ativação ou desativação do microfone
- D Abertura fechadura elétrica
- E Abertura portão



- A Vídeos gravados na sua ausência e/ou manualmente
- B Fotos gravadas na sua ausência e/ou manualmente
- C Chamada interna entre ecrãs (é necessário um ecrã Lexman adicional para utilizar esta funcionalidade)
   D Configurações



**A:** Galeria vídeos (O dispositivo tem capacidade para armazenar até 20 vídeos com uma duração máxima de 30s, o intervalo de tempo pode ser alterado no menu «Duração do vídeo»). Quando a capacidade de armazenamento estiver cheia, o dispositivo substitui automaticamente o último vídeo gravado pelo primeiro. Exemplo: O **vídeo 21** substitui o **vídeo 1**.

B: Data e hora em que o vídeo foi gravado..

Se premir o botão apagar, confirme a eliminação premindo uma segunda vez o botão do lixo



A: Contador de suportes (O aparelho tem capacidade de armazenamento para até 50 fotografias. Quando o armazenamento estiver cheio, o aparelho substitui automaticamente a última foto tirada pela primeira). Exemplo: A foto 51 substitui a foto 1.

B: Data e hora em que o fotografia foi tirada

Se premir o botão apagar, confirme a eliminação premindo uma segunda vez o botão do lixo.

PT





Chamadas entre monitores:

!! É necessário um ecrã Lexman adicional para utilizar esta funcionalidade

!!! O segundo monitor deve ser ligado e configurado conforme explicado nestas instruções

PT

# COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO ATRAVÉS DA APLICAÇÃO ENKI

#### Este produto não necessita de uma box ENKI para funcionar, mas sim da aplicação ENKI.



#### Etapa 1

Abra a aplicação ENKI e conecte-se.

#### Etapa 2

Na parte superior do ecrã, clique em «+» e adicione um objeto

#### Etapa 3

Siga as instruções descritas nos ecrãs da aplicação.

#### Etapa 4

A aplicação ENKI reconhecerá automaticamente o seu objeto.

#### O seu recetor está agora visível em «Os meus objetos».





> (≡

Definição WIFI

РΤ

A: Tempo entre a chamada placa para notificação no telemóvel B: Duração entre chamada física e notificação para telemóvel (pode ser alterado para 5s, 10s, 15s, 20s, 25s ou 30s)

- C: Reposição do emparelhamento
- D: Código de identificação produto Siga a aplicação ENKI para o emparelhamento.

Se a duração estiver definida para 10 segundos, por exemplo, a notificação da aplicação será atrasada 10 segundos em relação ao toque do monitor, dando tempo aos ocupantes do local para responderem primeiro.



Definição da data e da hora

A: Definição da hora: Formatos de 12h ou 24h disponíveis

B: Definição da data: DD/MM/AAAA = Dia/Mês/Ano ou AAAA/MM/DD = Ano/Mês/Dia formatos disponíveis



A: Volume de áudio da unidade interna

- B: Volume da campainha da unidade interna
  C: Volume de áudio da estação externa
  D: Toque de chamada (7 toques de chamada disponíveis)
  E: Sons dos botões (BEEP)
  F: Modo silencioso (Desativa o sinal sonoro do monitor, o monitor acende-se como habitualmente)

PT



- A: Regulação da imagem
  B: Emparelhamento cartão (RFID)
  C: Duração dos vídeos (se o vídeo estiver definido como multimédia)
  D: Duração de abertura da fechadura
  E: Definição do tipo de suporte (fotos ou vídeos)
  F: Repor as definições de fábrica



Definições do ecrã

Ŷ↓

A:Brilho B:Cor C:Contraste



Emparelhamento cartão (RFID)

- A: Número de cartão
- B: Cartão emparelhado
- C: Cartão selecionado
- D: Nenhum cartão emparelhado

Para adicionar um novo cartão, cligue na tecla (+) e passe o cartão na placa de rua no prazo de 60 segundos. Podem ser adicionados até 10 cartões diferentes.

Se o cartão que se passa já tiver sido gravado, a seleção é posicionada no seu número.

Se o cartão que se passa ainda não tiver sido gravado, será adicionado ao número na casa vazia seguinte.

Para apagar um cartão emparelhado, prima a tecla (Lixo) e, em seguida, clique novamente em (Lixo) para confirmar a eliminação ou em (X) para cancelar a eliminação.



Duração dos vídeos

Configure a duração dos vídeos gravados.

Pode ser modificado em 10s, 20s, 30s.





Duração de abertura da fechadura

O tempo de abertura da fechadura elétrica (opcional) ligada à placa de rua pode ser regulado para 1s, 2s, 3s, 4s ou 5s. **46** 

#### PT

# UTILIZAÇÃO DOS CARTÕES



Para ativar a abertura da fechadura elétrica, mantenha premido o botão (1) e, em seguida, passe brevemente o cartão em frente do leitor (2 e 3). Um sinal sonoro confirmará que a ação foi executada com êxito (4); em seguida, solte o botão (5).

# Se não ouvir o sinal sonoro, repita a partir da etapa 2 sem soltar o botão. A chamada para casa não será efetuada.

PT

Se você ouvir um bipe longo, significa que o crachá não está emparelhado. Procedimento de emparelhamento disponível na seção de configurações do crachá.



Para ativar a abertura do seu portão, mantenha premido o botão (1) e, em seguida, mantenha o cartão em frente do leitor até que um duplo sinal sonoro confirme que a ação foi bem sucedida (2) e o portão se abra (3). Em seguida, solte o cartão e o botão (4).

Se não ouvir o sinal sonoro duplo, repita a partir da etapa 2 sem soltar o botão. A chamada para casa não será efetuada.

Se você ouvir um bipe longo, significa que o crachá não está emparelhado. Procedimento de emparelhamento disponível na seção de configurações do crachá.





Se não passar nenhum cartão gravado antes de soltar o botão, o sinal sonoro soará. Uma vez ativado o toque no monitor, o leitor de cartões fica disponível e desliga a chamada se passar um cartão gravado.





Definição do tipo de suporte (fotos ou vídeos)

Não é possível gravar os dois tipos de suportes (fotos/vídeos). Selecione um tipo de suporte para gravar, uma vez que só é permitida uma escolha: fotos ou vídeos.

C

1

РΤ

05/05/	/2024				
		>		<b>〈</b> 1s <b>〉</b>	
		>		<回>	
	()	>	$\bigcirc$		
•	÷ 	Ô	× ×	Ó	

Reinicialização (configuração de fábrica)

A configuração de fábrica reinicia o dispositivo, eliminando todo o conteúdo/parâmetros anteriormente guardados.

# **ECONOMIA DE ENERGIA**

Função de espera ligada: Quando o aparelho está ligado ao Wi-Fi (Recomendado para o bom funcionamento do produto), entra no modo de espera após 20 segundos de inatividade. Para o reativar, prima qualquer botão. O consumo de energia em espera é inferior/igual a 7 W.

## IDENTIFICAÇÃO DE AVARIAS E RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Avaria	Causa	Solução
O monitor não se acende	O monitor não está a ser alimentado	<ul> <li>Verificar a polaridade ao nível do monitor ou à saída da alimentação</li> <li>Verificar se a alimentação está corretamente ligada e conectada</li> </ul>
	Erro de ligação	O aparelho está equipado com
	Inversão da polaridade na alimentação	Desligar a alimentação durante polo menos 1 minuto, retificar o erro de instalação e voltar a ligar. Tenha em
	Curto-circuito na linha	atenção que as proteções não terão qualquer utilidade se o produto estiver ligado diretamente a 230VAC e que este erro não está coberto pela garantia.
O monitor acende-se mas não há imagem e a chamada não é efetuada	Inversão dos cabos	Verificar se a ligação (BUS 1) do monitor está ligada corretamente ao (BUS 1) da placa externa e se a ligação (BUS 2) do ecrã está ligada ao (BUS 2) da placa externa.
	Terminações de cabos soltas ou oxidadas	Verificar o estado e as ligações dos cabos
Imagem e/ou som deficientes	Ambiente	Verificar se os cabos utilizados têm a secção correta, se os cabos de ligação têm também a secção correta e se os cabos de ligação do videoporteiro não estão na mesma bainha que os cabos de 230VAC
	Terminações de cabos soltas ou oxidadas	Verificar o estado e as ligações dos cabos
Imagem roxa	Ligação	O cabo de ligação não deve estar enrolado à volta de si próprio
Imagem demasiado brilhante	Posição da câmara	Não coloque a lente da câmara sob a luz solar direta ou sobre uma superfície refletora.
		Verificar as definições do monitor
O volume da placa de rua é demasiado baixo	Orifício do microfone na placa de rua bloqueado	Verificar e retificar
O monitor adicional não funciona	Configuração	Verifique se configurou os menus nos seus monitores com APENAS 1 estação master, uma vez que as outras DEVEM ser configuradas como secundárias («escravas»).
O cartão não abre os acessos e gera um sinal sonoro longo na placa	Cartão não associado ao videoporteiro	<ul> <li>Repetir o procedimento de programação dos cartões.</li> <li>Nota:</li> <li>Passagem curta do cartão (1 sinal sonoro) = fechadura elétrica</li> <li>Passagem longa (2 bips) = contacto seco/ portão</li> <li>Cartão não emparelhado (sinal sonoro longo)</li> </ul>
O comando da fechadura e da motorização funciona através do monitor, não com os cartões	Erro de programação	Efetuar um reset e retomar o processo de programação dos cartões.
A fechadura elétrica não funciona	Erro de ligação	A fechadura elétrica que está a comandar deve ter imperativamente uma memória mecânica. A corrente da fechadura não deve exceder 1,1A
		A função de abertura só é possível se for apresentado o vídeo da placa de rua respetiva.
		Verificar as ligações elétricas











LETTERA	PEZZO
Α	SCHERMO LCD 800x480p
В	MICROFONO
С	TASTO MENU
D	TASTI DI NAVIGAZIONE
E	ALTOPARLANTI
F	COPERTURA DI PROTEZIONE
G	MICROFONO
н	TELECAMERA
I	LETTORE DI BADGE (RFID)
J	PIASTRINA PORTANOME E PULSANTE DI CHIAMATA
к	VITE DI FISSAGGIO
L	TERMINALE ELETTRICO - APRIPORTA ELETTRICO (OPZIONALE)
м	TERMINALE ELETTRICO - CANCELLO (OPZIONALE)
N	TERMINALE ELETTRICO - MONITOR
0	ALTOPARLANTE
Р	TERMINALE ELETTRICO - ALIMENTAZIONE MONITOR
Q	TERMINALE ELETTRICO - TERMINALE ESTERNO DEL VIDEOCITOFONO
R	TERMINALE ELETTRICO - MONITOR AGGIUNTIVO
S	VITE DI FISSAGGIO DEL COPERCHIO (ANTIFURTO)
Т	PASSAGGIO DEI CAVI 50

IT Ì



Schema di collegamento 2: Installazione con monitor aggiuntivo, apriporta e cancello opzionale

١Ì









IT



**5 & 6** - Apriporta (opzionale)

**3 & 4** - Cancello (opzionale)

1 & 2 - Monitor

Non scambiare i







	AZIONE
C	Reset
+	Aggiungere o aumentare il valore di un attributo
	Rimuovere o abbassare il valore di un attributo
X	Tornare indietro senza salvare
Ŵ	Confermare la cancellazione
~	Aumentare il valore di un attributo
$\sim$	Abbassare il valore di un attributo
>	Navigare o aumentare un attributo verso destra
<	Navigare o abbassare un attributo verso sinistra
$\leftarrow$	Indietro
$\checkmark$	Confermare l'azione
$\bigcirc$	Vista dell'esterno dal terminale esterno del videocitofono
Ø	Visualizzare la foto scattata
Ξ	Menu
Ð	Apertura del cancello
<u>О-т</u>	Apertura dell'apriporta elettrico
Ō	Registrare una foto durante una chiamata
Ŷ	Comunicare con l'esterno della casa tramite il terminale esterno del videocitofono
S	Rispondere
Ŕ	Riagganciare e terminare una chiamata in corso
	Nuova registrazione (foto/video) effettuata e non ancora visualizzata.
<u>(</u>	Wi-Fi collegato
×	Altoparlante off

(IT



Utilizzare il tasto della targhetta del nome per suonare all'interno dell'abitazione.



A - Menu

B - Accesso alla telecamera fuori chiamata

~

- C Attivare o disattivare il microfono
   D Apertura dell'apriporta elettrico
   E Apertura del cancello

 $\bigcirc$ 

 $(\mathbf{B})$ 

O

Ø

⇒



A - Video ripresi in assenza e/o manualmente

**B** - Foto prese in assenza e/o manualmente

C - Chiamata interna tra schermi (per utilizzare guesta funzione è necessario uno schermo Lexman aggiuntivo)

D - Configúrazioni





ÍΠ

A: Galleria video (il dispositivo dispone di una memoria per un massimo di 20 video (durata massima del video 30s, intervallo di tempo modificabile nel menu «Lunghezza video»). Quando la memoria è piena, il dispositivo sostituisce automaticamente l'ultimo video ripreso con il primo. Ad esempio, il video 21 sostituisce il video 1.

B: Data e ora di ripresa del video.

Quando si preme il pulsante di cancellazione, confermare l'cancellazione premendo una seconda volta il pulsante del cestino.



A: Contatore multimediale (il dispositivo ha una memoria per un massimo di 50 foto; quando la memoria è piena, il dispositivo sostituisce automaticamente l'ultima foto scattata con la prima. Ad esempio, la **foto 51** sostituirà la foto 1

B: Data e ora di ripresa della foto.

Quando si preme il pulsante di cancellazione, confermare la cancellazione premendo una seconda volta il pulsante del cestino.



05/05/2024		@ ↓
Ŕ	S	
. (=)	$  \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	

Chiamata tra monitor

!! Per utilizzare questa funzione è necessario uno schermo Lexman aggiuntivo).

*!!! Il secondo monitor deve essere collegato e configurato come spiegato in questo manuale.* 

### т

# AVVIO TRAMITE APPLICAZIONE ENKI

#### Questo prodotto non ha bisogno della box ENKI per funzionare, ma dell'applicazione ENKI

Assicurarsi che il Wi-Fi del router internet sia a 2.4GHz	I
Alcuni fornitori di servizi Internet utilizzano router a doppia banda, che operano a 5 GHz o a 2,4 GHz. Contattare il provider per richiedere il cambio di banda.	

#### Fase 1

Aprire l'applicazione ENKI e connettersi.

#### Fase 2

Nella parte superiore dello schermo, fare clic su «+» e aggiungere un oggetto.

#### Fase 3

Seguire le istruzioni date nelle schermate dell'applicazione.

#### Fase 4

L'Applicazione ENKI riconoscerà automaticamente il tuo oggetto.

#### Il ricevitore è ora visibile in «I miei oggetti».







A: Impostazioni WIFI

- B: Impostazioni di data e ora C: Impostazioni del volume e del suono
- D: Impostazioni avanzate



05/05/20	)24	
		Ŏ Ŏ
		<u>,</u>

Impostazioni WIFI

A: Ritardo tra la chiamata fisica e la notifica sul cellulare

B: Tempo tra la chiamata fisica e la notifica sul cellulare (può essere modificato in 5s, 10s, 15s, 20s, 25s o 30s).

C : Reset dell'accoppiamento D : Codice di identificazione del prodotto. Seguire l'applicazione ENKI per l'accoppiamento.

Se la durata è impostata su 10 secondi, ad esempio, la notifica dall'applicazione sarà ritardata di 10 secondi rispetto allo squillo del monitor, dando agli occupanti del sito il tempo di rispondere per primi.

				05/05/2024
	>	12 hr 08:11	< <	
-	>	DD/MM/YYYY 05/05/2024	< <	<b>3</b>
-	>>	DD/MM/YYYY 05/05/2024	< <	3

Impostazione di data e ora

A: Impostazione dell'ora: Sono disponibili i formati 12h o 24h

**B** : Impostazione della data: Sono disponibili i formati d'impostazione della data: GG/MM/AAAA = giorno/ mese/anno o AAAA/MM/GG = anno/mese/giorno

ÍΠ



A: Volume audio dell'unità interna

- B: Volume della suoneria dell'unità interna C: Volume audio del posto esterno
- D: Suoneria (7 suonerie disponibili) E: Suono dei pulsanti (BEEP)
- **F**: Modalità silenziosa (disattiva la suoneria del monitor, il monitor si illumina come di consueto)



- E Accopitat del video (se il video è impostato come supporto)
  D: Tempo di apertura dell'apriporta
  E: Definizione del tipo di supporto (foto o video)
  F: Ripristino delle impostazioni di fabbrica



Impostazione dello schermo

A: Luminosità B: Colore C:Contrasto

**Î** 



Accoppiamento BADGE (RFID)

- A: Numero del badge
- B: Badge abbinato
- C: Badge selezionato
- **D**: Nessun badge abbinato

Per aggiungere un nuovo badge, fare clic sul pulsante (+), quindi passare il badge sul terminale esterno entro 60 secondi. È possibile aggiungere fino a 10 badge diversi.

Se il badge passato è già registrato, la selezione si posiziona sul suo numero.

Se il badge passato non era già registrato, verrà aggiunto al numero della casella vuota successiva.

Per eliminare un badge accoppiato, premere sul pulsante (Cestino), quindi fare nuovamente clic su (Cestino) per confermare la cancellazione o su (X) per annullare la cancellazione.



Durata dei video

Configurare la durata dei video registrati.

Può essere modificata in 10,20 o 30 secondi.





Tempo di apertura dell'apriporta

Il tempo di apertura dell'apriporta (opzionale) collegato al terminale esterno può essere impostato su 1s, 2s, 3s, 4s, 5s. **61** 

(IT

# **USO DEI BADGE**



Per attivare l'apertura dell'apriporta, tenere premuto il pulsante (1) e passare brevemente il badge davanti al lettore (2 e 3). Un segnale acustico confermerà che l'azione è stata eseguita correttamente (4). Rilasciare quindi il pulsante (5).

### Se non si sente il segnale acustico, ripetere dal punto 2 senza rilasciare il pulsante.

La chiamata al domicilio non verrà effettuata

Se senti un bip lungo significa che il badge non è abbinato. Procedura di abbinamento disponibile nella sezione impostazioni del badge.



Per attivare l'apertura del cancello, tenere premuto il pulsante (1) e poi tenere il badge davanti al lettore fino a quando un doppio segnale acustico conferma che l'azione è stata eseguita con successo (2) e il cancello si apre (3) Rilasciare quindi il badge e il pulsante (4).

#### Se non si sente il doppio segnale acustico, ripetere dal punto 2 senza rilasciare il pulsante. La chiamata al domicilio non verrà effettuata

Se senti un bip lungo significa che il badge non è abbinato. Procedura di abbinamento disponibile nella sezione impostazioni del badge.



[!]

IT

Se non si passa un badge registrato prima di rilasciare il pulsante, il segnale acustico suonerà. Una volta attivato il segnale acustico sul monitor, il lettore di badge rimane disponibile e interrompe la chiamata se viene passato un badge registrato.



1



#### Definizione del tipo di media (foto o video)

Non è possibile registrare entrambi i tipi di media (foto/video). Selezionare un tipo di media da registrare, poiché è consentita una sola scelta: foto o video.

(IT

05/05/2024 > (0) < 1s > > Ð 〈凹〉 < > ←  $\equiv$ •

Reset (configurazione di fabbrica)

Il reset di fabbrica riavvia il dispositivo, cancellando tutti i contenuti/impostazioni precedentemente salvati.

# **RISPARMIO ENERGETICO**

Funzione standby connesso: quando il dispositivo è connesso al Wi-Fi (Consigliato per il corretto funzionamento del prodotto), passa in modalità standby dopo 20 secondi di inattività. Per riattivarlo, premere un pulsante qualsiasi. Il consumo di energia in modalità standby è inferiore/uguale a 7 W.

## IDENTIFICAZIONE DEI GUASTI E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Guasto	Causa	Soluzione	
Il monitor non si accende	Il monitor non è alimentato	<ul> <li>Controllare la polarità del monitor o dell'uscita dell'alimentatore.</li> <li>Controllare che l'alimentazione sia collegata e accesa correttamente.</li> </ul>	
	Errore di connessione	Il dispositivo è dotato di dispositivi di protezione importanti - Scollegare	
	Inversione di polarità sull'alimentazione	l'alimentazione per almeno 1 minuto, eliminare l'errore di installazione e ricollegare. Si noti che le protezioni	
	Cortocircuito sulla linea	è collegato direttamente a 230V CA e che questo errore non è coperto dalla garanzia.	
Il monitor si accende ma non c'è alcuna immagine e la chiamata non passa.	Inversione dei cavi	Verificare che il collegamento (BUS 1) del monitor sia collegato al (BUS 1) al terminale esterno del videocitofono e che il collegamento (BUS 2) dello schermo sia collegato al (BUS 2) del terminale esterno del videocitofono.	
	Terminazioni dei cavi non correttamente serrate o ossidate	Controllare le condizioni e i collegamenti dei cavi	
Immagine e/o suono scadenti	Ambiente	Controllare che i cavi utilizzati abbiano la giusta sezione e che i cavi di collegamento abbiano la giusta sezione e che i cavi di collegamento del videocitofono non siano nella stessa guaina dei cavi 230V CA.	
	Terminazioni dei cavi non correttamente serrate o ossidate	Controllare le condizioni e i collegamenti dei cavi	
Immagine viola	Collegamento	Il cavo di collegamento non deve essere avvolto su se stesso	
Immagine troppo luminosa	Posizione della telecamera	Non posizionare l'obiettivo della fotocamera alla luce diretta del sole o su una superficie riflettente.	
		Controllare le impostazioni del monitor	
Il volume del terminale esterno è troppo basso	Il foro del microfono del terminale esterno è ostruito	Controllare e correggere	
Il monitor aggiuntivo non funziona	Configurazione	Verificare di aver configurato i menu dei monitor con 1 SOLA postazione master, le altre DEVONO essere configurate come slave.	
Il badge non apre l'accesso e genera un segnale acustico lungo sul videocitofono	Il badge non è associato al videocitofono	<ul> <li>Ripetere la procedura di programmazione del badge.</li> <li>Nota bene:</li> <li>Passaggio breve del badge (1 bip) = apriporta elettrico</li> <li>Passaggio lungo (2 bip) = contatto a secco/cancello</li> <li>Badge non accoppiato (bip lungo)</li> </ul>	
L'apriporta e il comando del motore funzionano tramite il monitor, non con i badge.	Errore di programmazione	Eseguire un reset e ripetere la procedura di programmazione dei badge.	
L'apriporta o l'elettroserratura non funzionano	Errore di connessione	L'apriporta o la serratura elettrica controllata deve imperativamente avere una memoria meccanica. La corrente dell'apriporta non deve superare 1,1A.	
		La funzione di apertura è possibile solo se viene visualizzato il video del rispettivo posto esterno.	
		Controllare i collegamenti elettrici	











ГРАММА	ΣΤΟΙΧΕΙΟ
Α	000NH LCD 800x480p
В	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ
С	ΠΛΗΚΤΡΟ ΜΕΝΟΥ
D	ΠΛΗΚΤΡΑ ΠΛΟΗΓΗΣΗΣ
E	ΜΕΓΑΦΩΝΑ
F	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ
G	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ
н	КАМЕРА
I	ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΣ ΚΑΡΤΩΝ (RFID)
J	ΤΑΜΠΕΛΑΚΙ ΟΝΟΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΟΥΜΠΙ ΚΛΗΣΗΣ
К	ΟΠΕΣ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ
L	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)
м	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΠΥΛΗ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)
N	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΟΘΟΝΗ
0	ΜΕΓΑΦΩΝΟ
Р	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΟΘΟΝΗΣ
Q	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΜΠΟΥΤΟΝΙΕΡΑ
R	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΟΘΟΝΗ
S	ΒΙΔΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ (ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΗ)
Т	ΔΡΟΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 65

EL



Διάγραμμα συνδεσμολογίας 2: Εγκατάσταση με πρόσθετη οθόνη, προαιρετική κλειδαριά και πύλη











**5 & 6** - Ηλεκτρική κλειδαριά (Προαιρετικά)

**3 & 4** - Πύλη (Προαιρετικά)

**1 & 2** - Οδόνη ελέγχου

Μην αλλάζετε τα καλώδια.





EL



	ΕΝΕΡΓΕΙΑ
C	Επαναφορά
+	Προσθήκη ή αύξηση της τιμής ενός χαρακτηριστικού
	Αφαίρεση ή μείωση της τιμής ενός χαρακτηριστικού
X	Επιστροφή χωρίς αποθήκευση
Ŵ	Επιβεβαίωση διαγραφής
	Αύξηση της τιμής ενός χαρακτηριστικού
$\sim$	Μείωση της τιμής ενός χαρακτηριστικού
>	Πλοήγηση ή αύξηση ενός χαρακτηριστικού προς τα δεξιά
<	Πλοήγηση ή μείωση ενός χαρακτηριστικού προς τα αριστερά
$\leftarrow$	Επιστροφή
$\checkmark$	Επικύρωση της ενέργειας
0	Προβολή του εξωτερικού χώρου από την μπουτονιέρα
0	Προβολή ληφθείσας φωτογραφίας
	Μενού
Ð	Άνοιγμα πύλης
0-11	Άνοιγμα ηλεκτρικής κλειδαριάς
<u>[0]</u>	Λήψη φωτογραφίας κατά τη διάρκεια μιας κλήσης
Ŷ	Ομιλία μέσω της μπουτονιέρας
S	Απάντηση
Ŕ	Κλείσιμο και τερματισμός κλήσης σε εξέλιξη
	Νέα εγγραφή (φωτογραφία/βίντεο) που έχει ληφδεί και δεν έχει ακόμη προβληδεί.
<b></b>	Wifi συνδεδεμένο
×	Σίγαση μεγαφώνου

•



Χρησιμοποιήστε το κουμπί ονόματος για να χτυπήσει το κουδούνι μέσα στο σπίτι.



(EL

堕↓≈ 05/05/2024 17:23 Ξ  $\odot$ ψ Ð Ο-π  $\bigcirc$  $(\mathbf{A})$  $(\mathbf{B})$ Ô **(B)** ٥ ⇒ Α΄ Μενού Β΄ - Πρόσβαση στην κάμερα εκτός κλήσης C - Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του μικροφώνου D - Άνοιγμα ηλεκτρικής κλειδαριάς E - Άνοιγμα πύλης

Α - Μενού



Α - Βίντεο που τραβήχτηκαν κατά την απουσία σας ή/και χειροκίνητα

Β - Φωτογραφίες που τραβήχτηκαν κατά την απουσία σας ή/και χειροκίνητα

C - Εσωτερική κλήση μεταξύ δδονών (χρειάζεται πρόσδετη δδόνή Lexman για να χρησιμοποιηδεί αυτή η λειτουργία)

**D** - Ρυθμίσεις



EL

05/05/2024		堕℃≈ ◈
		6
01/20	05/05/2024	14:45:01
02/20	06/05/2024	05:32:02
03/20	06/05/2024	18:27:03
04/20	07/05/2024	15 : 45 : 04
05/20	07/05/2024	16:48:05
$\leftarrow$	<b>^ ∨</b> ▷	Û
	$  \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	$\bigcirc$

Α: Συλλογή βίντεο. Η συσκευή διαθέτει χώρο αποθήκευσης για έως και 20 βίντεο (μέγιστη διάρκεια 30 δευτερόλεπτα, το χρονικό εύρος μπορεί να τροποποιηθεί στο μενού «Διάρκεια βίντεο»). Όταν ο χώρος αποθήκευσης γεμίσει, η συσκευή θα αντικαταστήσει αυτόματα το πρώτο βίντεο που τραβήχτηκε με το τελευταίο. Για παράδειγμα, το Βίντεο 21 θα αντικαταστήσει το Βίντεο 1.

Β: Ημερομηνία και ώρα λήψης βίντεο.

Εάν πατήσετε το κουμπί διαγραφής, επιβεβαιώστε τη διαγραφή πατώντας για δεύτερη φορά το κουμπί του κάδου απορριμμάτων.



Α: Μετρητής αρχείων πολυμέσων. Η συσκευή διαδέτει χώρο αποδήκευσης για έως και 50 φωτογραφίες. Όταν ο χώρος αποδήκευσης γεμίσει, η συσκευή δα αντικαταστήσει αυτόματα την πρώτη φωτογραφία που τραβήχτηκε με την τελευταία. Για παράδειγμα, η Φωτογραφία 51 δα αντικαταστήσει τη Φωτογραφία 1.
 Β: Ημερομηνία και ώρα λήψης φωτογραφίας

Εάν πατήσετε το κουμπί διαγραφής, επιβεβαιώστε τη διαγραφή πατώντας για δεύτερη φορά το κουμπί του κάδου απορριμμάτων.




Κλήσεις μεταξύ οδονών:

!! Θα χρειαστείτε μια πρόσθετη οθόνη Lexman για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία

!!! Η δεύτερη οθόνη πρέπει να συνδεθεί και να διαμορφωθεί σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες

## ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΕΝΚΙ

Αυτό το προϊόν δεν απαιτεί κουτί ΕΝΚΙ για να λειτουργήσει, αλλά την εφαρμογή ΕΝΚΙ.



EL

## Βήμα 1

Ανοίξτε την εφαρμογή ΕΝΚΙ και συνδεδείτε.

## Βήμα 2

Στο επάνω μέρος της οθόνης, κάντε κλικ στο «+» και, στη συνέχεια, προσθέστε τη συσκευή.

### Βήμα 3

Ακολουθήστε τις οδηγίες στις οθόνες της εφαρμογής.

### Βήμα 4

Η εφαρμογή ΕΝΚΙ δα αναγνωρίσει αυτόματα τη συσκευή σας.

## Ο δέκτης σας είναι πλέον ορατός στην καρτέλα «Οι συσκευές μου».







- A: Ρύδμιση WIFI
- Β Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας C: Ρύθμιση έντασης ήχου και κουδουνίσματος D: Προηγμένες ρυθμίσεις



EL

05/05/2024	
<b>(b)</b> < <b>(b)</b>	
	~ < >

Ρύδμιση WIFI

 Α: Χρονοκαθυστέρηση μεταξύ της κλήσης στην μπουτονιέρα και της ειδοποίησης στη φορητή συσκευή
 Β: Χρόνος μεταξύ κλήσης και ειδοποίησης στη φορητή συσκευή (Μπορεί να αλλάξει σε 5, 10, 15, 20, 25 ή 30) δευτερόλεπτα).

**C**: Επαναφορά σύζευξης

**D**: Αναγνώριστικός κωδικός προϊόντος Ακολουθήστε τις οδηγίες της εφαρμογής ΕΝΚΙ για τη σύζευξη.

Εάν η διάρκεια έχει οριστεί σε 10 δευτερόλεπτα, για παράδειγμα, η ειδοποίηση της εφαρμογής θα καθυστερήσει κατά 10 δευτερόλεπτα σε σχέση με το κουδούνισμα της οδόνης, δίνοντας χρόνο στους ενοίκους να απαντήσουν από την οθόνη.

>

>

>

>



Ρύδμιση ημερομηνίας και ώρας

Α: Ρύθμιση ώρας: Διαθέσιμες μορφές 12ή 24 ωρών

**Β**:Ρύδμιση της ημερομηνίας: Διαδέσιμες μορφές ΗΗ/ΜΜ/ΕΕΕΕ = Ημέρα/Μήνας/Έτος ή ΕΕΕΕ/ΜΜ/ΗΗ = Έτος/ Μήνας/Ημέρα



EL

Α: Ένταση ήχου εσωτερικής μονάδας

- Α. Ενταση ήχου εσωτερικής μονασας
   Β΄ Ένταση ήχου κουδουνίσματος εσωτερικής μονάδας
   C΄ Ένταση ήχου σταθμού πόρτας
   Π'χος κλήσης (7 διαθέσιμοι ήχοι κουδουνιού)
   Ε΄ Ήχος κουμπιών (ηχητικό σήμα)
   F : Αθόρυβη λειτουργία (απενεργοποιεί το κουδούνισμα της οθόνης, η οθόνη ανάβει κανονικά)



- **Α:** Ρύθμιση εικόνας **Β:** Σύζευξη καρτών (RFID)

- Ε Σύζευς (Γλαβίων (πΗΖ)
   Ξ Διάρκεια βίντεο (εάν το βίντεο έχει οριστεί ως αρχείο πολυμέσων)
   Διάρκεια ανοίματος της κλειδαριάς
   Ε Καδορισμός του τύπου των αρχείων πολυμέσων (φωτογραφίες ή βίντεο)
   F Επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις



Ρύδμιση οδόνης

**°** 

Α: Φωτεινότητα **Β**: Χρώμα **C**: Αντίδεση



Σύζευξη καρτών (RFID)

- Α: Αριθμός κάρτας
- **Β**: Αντιστοιχισμένη κάρτα
- C: Επιλεγμένή κάρτα

EL

**D**: Δεν έχει αντιστοιχιστεί κάρτα

Για να προσθέσετε μια νέα κάρτα, κάντε κλικ στο κουμπί (+) και, στη συνέχεια, περάστε την κάρτα από την μπουτονιέρα εντός 60 δευτερολέπτων. Μπορούν να προστέδούν έως και 10 διαφορετικές κάρτες.

Εάν η κάρτα που περάστηκε έχει ήδη αποθηκευτεί, η επιλογή τοποθετείται στον αριθμό της.

Εάν τη κάρτα που περάστηκε δεν έχει ήδη αποθηκευτεί, θα προστεθεί στον αριθμό του επόμενου κενού πλαισίου.

Για να διαγράψετε μια αντιστοιχισμένη κάρτα, πατήστε (Κάδος απορριμμάτων) και, στη συνέχεια, πατήστε ξανά (Κάδος απορριμμάτων) για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή ή (Χ) για να ακυρώσετε τη διαγραφή.



Διάρκεια βίντεο

Ορίστε τη διάρκεια των εγγεγραμμένων βίντεο.

Μπορεί να τροποποιηθεί σε 10,20 ή 30 δευτερόλεπτα.



05/05	/2024					
		>	@	< 1	s >	
		>		<	>	
	()	>	Ô			
	←	$\hat{\bigcirc}$		>	)	

Διάρκεια ανοίγματος της κλειδαριάς

Ο χρόνος ανοίγματος της ηλεκτρικής κλειδαριάς (προαιρετικά) που είναι συνδεδεμένη στην μπουτονιέρα μπορεί να ρυθμιστεί σε 1, 2, 3, 4 ή 5 δευτερόλεπτα. **76** 76

## ΧΡΗΣΗ ΚΑΡΤΩΝ



Για να ενεργοποιήσετε την ηλεκτρική κλειδαριά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί (1) και, στη συνέχεια, περάστε για λίγο την κάρτα μπροστά από τον αναγνώστη (2 και 3). Ένας ήχος μπιπ δα επιβεβαιώσει ότι η ενέργεια πραγματοποιήδηκε με επιτυχία (4). Στη συνέχεια αφήστε το κουμπί (5).

Εάν δεν ακούσετε το ηχητικό σήμα, επαναλάβετε από το βήμα 2 χωρίς να αφήσετε το κουμπί. Η κλήση στο σπίτι δεν δα πραγματοποιηδεί.

**Εάν ακούσετε ένα παρατεταμένο μπιπ, σημαίνει ότι το σήμα δεν έχει αντιστοιχιστεί.** Η διαδικασία σύζευξης είναι διαδέσιμη στην ενότητα ρυθμίσεων σήματος.



Για να ενεργοποιήσετε το άνοιγμα της πόρτας πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί (1) και, στη συνέχεια, κρατήστε την κάρτα μπροστά από τον αναγνώστη έως ότου ένας διπλός ήχος μπιπ επιβεβαιώσει ότι η ενέργεια ήταν επιτυχής (2) και η πόρτα δα ανοίξει (3). Στη συνέχεια αφήστε την κάρτα και το κουμπί (4).

**Αν δεν ακούσατε τον διπλό ήχο μπιπ, επαναλάβετε από το βήμα 2 χωρίς να αφήσετε το κουμπί.** Η κλήση στο σπίτι δεν θα πραγματοποιηθεί.

**Εάν ακούσετε ένα παρατεταμένο μπιπ, σημαίνει ότι το σήμα δεν έχει αντιστοιχιστεί.** Η διαδικασία σύζευξης είναι διαθέσιμη στην ενότητα ρυθμίσεων σήματος.



[!

Εάν δεν περάσετε καμία καταχωρημένη κάρτα πριν αφήσετε το κουμπί, θα ακουστεί το κουδούνι. Μόλις ενεργοποιηθεί ο ήχος κλήσης στην οθόνη, ο αναγνώστης καρτών παραμένει διαθέσιμος και αποσυνδέει την κλήση εάν περάσει μια καταχωρημένη κάρτα.



' !



Καθορισμός του τύπου των αρχείων πολυμέσων (φωτογραφίες ή βίντεο)

Δεν είναι δυνατή η αποθήκευση και των δύο αρχείων πολυμέσων (φωτογραφίες/βίντεο). Παρακαλούμε επιλέξτε έναν τύπο αρχείων πολυμέσων για αποθήκευση, καθώς επιτρέπεται μόνο μία επιλογή: είτε φωτογραφίες είτε βίντεο.



Επαναφορά (εργοστασιακές ρυθμίσεις)

Η επιλογή των εργοστασιακών ρυθμίσεων επανεκκινεί τη συσκευή διαγράφοντας όλο το περιεχόμενο/τις ρυθμίσεις που είχαν αποθηκευτεί προηγουμένως.

## ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Λειτουργία αναμονής με σύνδεση: Όταν η συσκευή σας είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο Wi-Fi (Συνιστάται για τη σωστή λειτουργία του προϊόντος), θα μεταβεί σε κατάσταση αναμονής μετά από 20 δευτερόλεπτα αδράνειας. Για να την ενεργοποιήσετε ξανά, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί. Η κατανάλωση ενέργειας στην κατάσταση αναμονής είναι μικρότερη ή ίση με 7 W

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ ΒΛΑΒΩΝ

Βλάβη	Αιτία	Λύση	
Η οθόνη δεν ανάβει	Η οθόνη δεν τροφοδοτείται με ρεύμα	<ul> <li>Ελέγξτε την πολικότητα στην οθόνη ή στην έξοδο τροφοδοσίας</li> <li>Ελέγξτε αν η τροφοδοσία ρεύματος είναι σωστά συνδεδεμένη και ενεργοποιημένη</li> </ul>	
	Σφάλμα σύνδεσης	Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με σημαντικά χαρακτηριστικά πορφύλαξης.	
	Αντίστροφη πολικότητα στην τροφοδοσία ρεύματος	Αποσυνδέεστε την τροφοδοσία ρεύματος για τουλάχιστον 1 λεπτό, διορθώστε το σφάλμα εγκατάστασης και επανασυνδέστε.	
	Βραχυκύκλωμα στη γραμμή	Λαρετε υποψη ότι οι προφυλαξείς δεν βοηθούν αν το προϊόν είναι συνδεδεμένο απευθείας σε 230VAC και ότι το σφάλμα αυτό δεν καλύπτεται από την εγγύηση.	
Η οθόνη ανάβει αλλά δεν υπάρχει εικόνα και η κλήση δεν πραγματοποιείται	Αντιστροφή καλωδίων	Ελέγξτε ότι είναι σωστή η σύνδεση (BUS 1) της οθόνης με τη σύνδεση (BUS 1) της εξωτερικής μπουτονιέρας και ότι είναι σωστή η σύνδεση (BUS 2) της οθόνης με τη σύνδεση (BUS 2) της εξωτερικής μπουτονιέρας.	
	Χαλαροί ή οξειδωμένοι ακροδέκτες καλωδίων	Ελέγξτε την κατάσταση και τις συνδέσεις των καλωδίων	
Κακή εικόνα ή/και ήχος	Περιβάλλον	Βεβαιωθείτε ότι τα χρησιμοποιούμενα καλώδια έχουν τη σωστή διατομή και ότι καλώδια σύνδεσης της θυροτηλεόρασης δεν βρίσκονται στον ίδιο σωλήνα με τα καλώδια 230VAC.	
	Χαλαροί ή οξειδωμένοι ακροδέκτες καλωδίων	Ελέγξτε την κατάσταση και τις συνδέσεις των καλωδίων	
Μωβεικόνα	Σύνδεση	Το καλώδιο σύνδεσης δεν πρέπει να είναι τυλιγμένο	
Πολύ φωτεινή εικόνα	Θέση της κάμερας	Να μην εκτίθεται ο φακός της κάμερας απευθείας στο φως του ήλιου ή σε ανακλαστική επιφάνεια.	
		Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της οθόνης	
Η ένταση του ήχου από την μπουτονιέρα είναι πολύ χαμηλή	Μπλοκάρεται η τρύπα του μικροφώνου στην μπουτονιέρα	Ελέγξτε και διορθώστε	
Η πρόσθετη οθόνη δεν λειτουργεί	Διαμόρφωση	Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τα μενού στις οθόνες σας με ΜΟΝΟ 1 σταθμό master. Οι άλλοι ΠΡΕΠΕΙ να έχουν ρυθμιστεί ως slave	
Η κάρτα δεν παρέχει πρόσβαση και παράγει ένα εκτεταμένο ηχητικό σήμα στην μπουτονιέρα	Η κάρτα δεν έχει συνδεθεί με την μπουτονιέρα	<ul> <li>Επαναλάβετε τη διαδικασία προγραμματισμού των καρτών.</li> <li>Υπενδύμιση:</li> <li>Σύντομη σάρωση κάρτας (1 ηχητικό σήμα) = ηλεκτρική κλειδαριά</li> <li>Εκτεταμένη σάρωση (2 ηχητικά σήματα) = έλεγχος ξηρής επαφής/πύλης</li> <li>Η κάρτα δεν είναι συνδεδεμένη (εκτεταμένος ήχος)</li> </ul>	
Ο έλεγχος της κλειδαριάς και του μηχανισμού λειτουργούν μέσω της οδόνης, όχι με τις κάρτες	Σφάλμα προγραμματισμού	Πραγματοποιήστε επαναφορά και επαναλάβετε τη διαδικασία προγραμματισμού των καρτών.	
Η ηλεκτρική κλειδαριά δεν λειτουργεί	Σφάλμα σύνδεσης	Η ηλεκτρική κλειδαριά που θα παραγγείλετε πρέπει οπωσδήποτε να έχει μηχανική μνήμη. Το ρεύμα της κλειδαριάς δεν πρέπει να υπερβαίνει το 1,1Α	
		Η λειτουργία ανοίγματος είναι δυνατή μόνο εάν εμφανίζεται το βίντεο της μπουτονιέρας.	
		Ελέγξτε τις ηλεκτρικές συνδέσεις	











PL

LITERA	CZĘŚĆ
A	EKRAN LCD 800X480P
В	MIKROFON
С	PRZYCISK MENU
D	PRZYCISKI NAWIGACJI
E	GŁOŚNIKI
F	NAKŁADKA OCHRONNA
G	MIKROFON
н	KAMERA
I	CZYTNIK IDENTYFIKACJI (RFID)
J	ETYKIETA NA IDENTYFIKATOR IMIENNY I PRZYCISK WYWOŁANIA
к	OTWORY MONTAŻOWE
L	LISTWA ZACISKOWA - ELEKTROZACZEP (OPCJA)
м	LISTWA ZACISKOWA - BRAMA (OPCJA)
N	LISTWA ZACISKOWA - MONITOR
0	GŁOŚNIKI
Р	LISTWA ZACISKOWA - ZASILANIE MONITORA
Q	LISTWA ZACISKOWA - PANEL ZEWNĘTRZNY
R	LISTWA ZACISKOWA - DODATKOWY MONITOR
S	ŚRUBA MOCUJĄCA POKRYWĘ (ANTYKRADZIEŻOWA)
т	PROWADZENIE KABLI 80



Schemat połączeń 2: Instalacja z dodatkowym monitorem, zaczepem i opcjonalną bramką

١Ì



PL









**5 & 6** -Elektrozaczep (opcja)

PL

**3 & 4** - Brama (opcja)

1 & 2 - Monitor

⚠ Nie wolno zamieniać (między sobą) kabli.







	DZIAŁANIE
C	Resetowanie
+	Dodanie, lub zwiększenie wartości atrybutu
_	Usunięcie, lub zmniejszenie wartości atrybutu
X	Powrót bez zapisywania
Ŵ	Potwierdzenie usunięcia
	Zwiększenie wartości atrybutu
$\mathbf{>}$	Zmniejszenie wartości atrybutu
>	Nawigacja, lub zwiększenie atrybutu w prawo
<	Nawigacja, lub przesunięcie atrybutu w lewo
$\leftarrow$	Powrót
$\checkmark$	Zatwierdzenie działania
Ø	Widok zewnętrzny z panelu zewnętrznego
0	Wyświetlenie zrobionego zdjęcia
Ξ	Menu
Ē	Otwarcie bramy
0-т	Otwarcie elektrozaczepu
Ō	Nagrywanie zdjęcia podczas połączenia
Ŷ	Rozmowa na zewnątrz domu poprzez panel zewnętrzny
S	Odpowiedzieć
Ś	Rozłączenie się i zakończenie trwającego połączenia
	Wykonano nowe nagranie (zdjęcie/wideo), które nie zostało jeszcze wyświetlone.
((·	Włączone Wi-Fi
Щ×	Głośnik wyciszony

PL



Użyj przycisku etykiety, aby zadzwonić do domu.



- A Zakończenie połączenia
- B Robienie ręcznie zdjęcia do zapisania w urządzeniu
   C Wtączanie lub wyłączanie mikrofonu
- D Otwarcie elektrozaczepu
- E Otwarcie bramy

PL

- **F** Zarejestrowane nowe media cyfrowe **G** Włączony tryb cichy
- H Nawiązano połączenie Wi-Fi



A - Menu

- B Dostęp do kamery poza połączeniem
   C Włączanie lub wyłączanie mikrofonu
- D Otwarcie elektrozaczepu
- E Otwarcie bramy



A - Zapisy wideo nagrane pod nieobecność użytkownika i/ lub ręcznie

B - Zdjęcia wykonane pod nieobecność użytkównika i/ lub ręcznie

**C -** Połączenie wewnętrzne między ekranámi (do korzystania z tej funkcji niezbędny jest dodatkowy ekran Lexman)

圓⊵∻

D - Ustawienia



A: Galeria wideo (Urządzenie może pomieścić do 20 nagrań wideo (maksymalna długość filmu 30 s, długość trwania można zmienić w menu "Długość nagrań wideo"). Po zapełnieniu pamięci urządzenie automatycznie zastąpi ostatni film pierwszym. Przykład Wideo 21 zastąpi Wideo 1.

B: Data i godzina nagrania wideo.

Po naciśnięciu przycisku usuwania należy potwierdzić usunięcie, naciskając przycisk kosza po raz drugi.



A: Licznik multimediów (Urządzenie może przechowywać do 50 zdjęć. Po zapełnieniu pamięci urządzenie automatycznie zastąpi ostatnie zrobione zdjęcie pierwszym. Przykład **Zdjęcie 51** zastąpi **Zdjęcie 1**. B: Data i godzina wykonania zdjęcia.

**B**: Ďata i godžina wykonania zdjęcia

Po naciśnięciu przycisku usuwania należy potwierdzić usunięcie, naciskając przycisk kosza po raz drugi.





Połączenia między monitorami:

!! Do korzystania z tej funkcji potrzebny jest dodatkowy ekran Lexman)

!!! Drugi monitor należy podłączyć i skonfigurować w sposób opisany w niniejszej instrukcji.

# URUCHOMIENIE PRZY UŻYCIU APLIKACJI ENKI

## Ten produkt nie wymaga do działania boxa ENKI, ale aplikacji ENKI.



**D Upewnij się, że Wi-Fi routera internetowego używa częstotliwości 2,4 GHz.** Niektórzy dostawcy usług internetowych używają routerów dwuzakresowych, działających na częstotliwości 5 GHz lub 2,4 GHz. Skontaktuj się z dostawcą, aby poprosić o zmianę pasma.

## Etap1

Otwórz aplikację ENKI i się zaloguj.

### Etap2

W górnej części ekranu kliknij "+", a następnie dodaj obiekt.

### Etap3

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranach aplikacji.

### Etap4

Aplikacja ENKI automatycznie rozpozna obiekt.

## Odbiornik jest teraz widoczny w zakładce «Moje obiekty».







A: Ustawienie WIFI

- B: Ustawienie daty i godziny C: Regulacja głośności i dźwięku





Ustawienie WIFI

A: Czas opóźnienia między połączeniem z panelu zewnętrznego a powiadomieniem na telefonie komórkowym

**B**: Czas między fizycznym połączeniem a powiadomieniem z telefonu komórkowego (można zmienić na 5 s, 10 s, 15 s, 20 s, 25 s lub 30 s).

PL

C: Reset parowania

D: Kod identyfikacyjny produktu. Postępuj zgodnie z aplikacją ENKI w celu sparowania.

Jeśli czas ten ustawiony jest na przykład na 10 sekund, powiadomienie o aplikacji zostanie opóźnione o 10 sekund w stosunku do dzwonka monitora, dając osobom znajdującym się na miejscu czas na reakcję.

	05/05/2024			
)		< <	12 hr 08:11	>
	3	< <	DD/MM/YYYY 05/05/2024	>

Ustawienie daty i godziny

A: Ustawienie czasu: dostępne formaty 12 godz. lub 24 godz.

B: Dostępne formaty daty: DD/MM/RRRR = Dzień/Miesiąc/Rok, lub RRRR/MM/DD = Rok/Miesiąc/Dzień



A: Głośność dźwięku jednostki wewnętrznej B: Głośność dzwonka jednostki wewnętrznej C: Głośność stacji bramowej

- D Džwięk dzwonka (dostępnych 7 dźwięków dzwonka)
   E Dźwięk przycisków (BEEP)
- F: Tryb cichy (wyłącza brzęczyk monitora, monitor będzie działać jak zwykle)



PL

- A: Regulacja obrazu B: Parowanie identyfikatorów (RFID)
- C: Długość nagrania wideo (jeśli wideo jest ustawione jako nośnik)
- D : Czas otwarcia zaczepu E : Definiowanie typu multimediów (zdjęcia lub filmy)
- F: Przywracanie ústawień fabrycznych



Regulacja ekranu



°↓



Parowanie identyfikatora (RFID)

- A: Numer identyfikatora
- B: Identyfikator sparowany
- C: Wybrany identyfikator
- D: Brak spárowanego identyfikatora

Aby dodać nowy identyfikator, kliknij przycisk (+), a następnie przesuń identyfikator na panelu zewnętrznym w ciągu 60 sekund. Można dodać 10 różnych identyfikatorów.

Jeśli przesuwany identyfikator został już zapisany, jego zaznaczenie zostanie umieszczone na jego numerze.

Jeśli identyfikator nie został jeszcze zapisany, zostanie dodany do numeru w następnym pustym polu.

Aby usunąć sparowany identyfikator, naciśnij przycisk (Kosz), a następnie ponownie kliknij przycisk (Kosz), aby potwierdzić usunięcie, lub przycisk (X), aby anulować usunięcie.



Czas trwania nagrań wideo

Ustaw czas trwania nagrywanych materiałów wideo.

Może być on modyfikowany co 10s, 20s, 30s.





Czas otwarcia zaczepu

Czas otwarcia elektrozaczepu (opcja) podłączonego do panelu zewnętrznego można ustawić na 1s, 2s, 3s, 4s lub 5s. **91** 

# UŻYTKOWANIE IDENTYFIKATORÓW



By uaktywnić elektrozaczep, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk (1), a następnie krótko przesunąć identyfikator przed czytnikiem (2 i 3). Pomyślne wykonanie czynności zostanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym (4). Następnie zwolnij przycisk (5).

**Jeśli nie usłyszysz sygnału dźwiękowego, powtórz czynność od etapu 2 bez zwalniania przycisku.** Połączenie z domem nie zostanie wykonane.

Jeśli usłyszysz długi sygnał dźwiękowy, oznacza to, że plakietka nie jest sparowana. Procedura parowania dostępna w sekcji ustawień plakietki.



Aby uruchomić otwieranie bramy, przytrzymaj przycisk (1), a następnie przyłóż identyfikator do czytnika, do momentu, kiedy podwójny sygnał dźwiękowy potwierdzi powodzenie czynności (2) i brama otworzy się (3). Następnie odsuń identyfikator i zwolnij przycisk (4).

# **Jeśli nie usłyszysz podwójnego sygnału dźwiękowego powtórz czynność od etapu 2 bez zwalniania przycisku.** Połączenie z domem nie zostanie wykonane.

**Jeśli usłyszysz długi sygnał dźwiękowy, oznacza to, że plakietka nie jest sparowana.** Procedura parowania dostępna w sekcji ustawień plakietki.



[]

Jeżeli przed zwolnieniem przycisku nie przesuniesz zarejestrowanego identyfikatora, rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Po włączeniu dzwonka na monitorze czytnik identyfikatorów pozostaje dostępny i przerywa połączenie w przypadku przekazania zarejestrowanego identyfikatora.



Ţ



Definicja typu multimediów (zdjęcia lub filmy)

Nie jest możliwe nagrywanie obu typów multimediów (zdjęć/ filmów) jednocześnie. Wybierz typ multimediów do zapisania, ponieważ dostępny jest tylko jeden wybór: zdjęcia lub filmy.



PL

Reset (powrót do ustawień fabrycznych)

Konfiguracja fabryczna powoduje ponowne uruchomienie urządzenia, usuwając całą wcześniej zapisaną zawartość/ ustawienia.

# OSZCZĘDZANIE ENERGII

Funkcja czuwania z połączeniem: Jeśli urządzenie jest połączone z siecią Wi-Fi (Zalecane dla prawidłowego funkcjonowania produktu), przejdzie w tryb czuwania po 20 sekundach nieaktywności. Aby je ponownie aktywować, należy nacisnąć dowolny przycisk. Zużycie energii w trybie czuwania jest mniejsze/równe 7 W

## IDENTYFIKACJA USTEREK I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Usterka	Przyczyna	Rozwiązanie
Monitor nie włącza się	Monitor nie jest podłączony do zasilania	<ul> <li>Sprawdź polaryzację na wyjściu monitora lub zasilacza</li> <li>Sprawdź, czy zasilanie jest prawidłowo podłączone i włączone.</li> </ul>
	Błąd połączenia	Urządzenie wyposażone jest w podstawowe elementy zabezpieczające
	Odwrotna polaryzacja zasilania	Odłącz zasilanie na co najmniej i minutę, usuń awarię w instalacji i podłącz ponownie. Należy pamiętać, że zabężnieczenia nie beda pomocne, jeśli
	Zwarcie na linii zasilającej	produkt jest podłączóny bezpośrednio do napięcia 230 V AC prądu przemiennego, a ten błąd nie jest objęty gwarancją.
Monitor włączą się, ale nie ma obrazu, a połączenie nie jest nawiązywane.	Odwrotne połączenie przewodów	Sprawdź, czy złącze (BUS 1) na monitorze jest podłączone do złącza (BUS 1) panelu zewnętrznego i czy złącze (BUS 2) na ekranie jest podłączone do złącza (BUS 2) na panelu zewnętrznym.
	Luźne lub utlenione zakończenia przewodów	Sprawdź stan i połączenia przewodów
Niewyraźny obraz i/ lub dźwięk	Otoczenie	Sprawdź, czy stosowane kable/ przewody mają odpowiedni przekrój i czy kablę połączeniowe mają odpowiedni przekrój, oraz czy kablę połączeniowe wideotelefonu nie znajdują się w tej samej ostonje co kablę 230 VAC (prąd przemienny).
	Luźne lub utlenione zakończenia przewodów	Sprawdź stan i połączenia przewodów
Obraz fioletowy	Połączenie	Przewód połączeniowy nie może być owinięty wokół siebie.
Zbyt jasny obraz	Pozycja kamery	Nie należy umieszczać obiektywu kamery w bezpośrednim świetle stonecznym lub na powierzchni odbijającej światło.
		Sprawdź ustawienia monitora
Poziom głośności panelu zewnętrznego jest zbyt niski	Otwór mikrofonu w panelu zewnętrznym jest zablokowany	Sprawdź i popraw
Dodatkowy monitor nie działa	Ustawienia	Sprawdź, czy skonfigurowałeś menu na monitorach z TYLKO 1 stacją główną, ponieważ pozostałe MUSZA być skonfigurowane jako stacje podrzędne.
Identyfikator nie otwiera dostępu i generuje długi sygnał dźwiękowy na panelu zewnętrznym.	Identyfikator nie jest powiązana z wideotelefonem	<ul> <li>Powtórz procedurę programowania identyfikatora.</li> <li>Przypomnienie: krótkie przeciągnięcie identyfikatora (1 sygnał dzwiękowy) = elektrozaczep Ditugie przesunięcie (2 sygnały dzwiękowe) = styk bezpotencjałowy/ brama Identyfikator nie jęst sparowany (długi sygnał dzwiękowy)</li> </ul>
Sterowanie zaczepem i silnikiem odbywa się za pośrednictwem monitora, a nie identyfikatorów	Błąd programowania	Wykonaj reset i wznów procedurę programowania identyfikatora.
Elektrozaczep lub blokada nie działają	Błąd podłączenia	Zamawiany elektrozaczep, lub zamek elektryczny musi być wyposażony w pamięć mechaniczna. Prąd elektrozaczepu nie może przekraczać 1,1A.
		Funkcja otwierania jest możliwa tylko wtedy, kiedy wyświetlany jest obraz wideo odpówiedniego panelu zewnętrznego.
		Sprawdzić połączenia elektryczne











LITERĂ	PIESĂ
A	ECRAN LCD 800x480p
В	MICROFON
С	TASTĂ MENIU
D	TASTE PENTRU NAVIGARE
E	BOXE
F	CAPAC DE PROTECȚIE
G	MICROFON
н	CAMERĂ
I	CITITOR DE ECUSON (RFID)
J	SUPORT PENTRU NUME ȘI BUTON DE APEL
к	ORIFICII DE FIXARE
L	BORNE ELECTRICE - ÎNCUIETOARE ELECTRICĂ (OPȚIONAL)
м	BORNE ELECTRICE - POARTĂ (OPȚIONAL)
N	BORNE ELECTRICE - MONITOR
0	BOXĂ
Р	BORNE ELECTRICE - ALIMENTARE MONITOR
Q	BORNE ELECTRICE - UNITATE EXTERIOARĂ
R	BORNE ELECTRICE - MONITOR SUPLIMENTAR
S	ŞURUB DE FIXARE CAPAC (ANTI-FURT)
Т	TRECEREA CABLURILOR 95

RO



Schema de cablare 2: Instalare cu monitor suplimentar, încuietoare și poartă opționale











**5 & 6** - Încuietoare electrică (Opțional)

**3 & 4** - Poartă (Opțional)

1 & 2 - Monitor









	ACȚIUNE
C	Resetați
+	Adăugați sau creșteți valoarea unui atribut
	Eliminați sau reduceți valoarea unui atribut
×	Reveniți înapoi fără a salva
Ŵ	Confirmați ștergerea
	Creșteți valoarea unui atribut
$\sim$	Reduceți valoarea unui atribut
>	Navigați sau creșteți un atribut spre dreapta
<	Navigați sau reduceți un atribut spre stânga
$\leftarrow$	Înapoi
$\checkmark$	Validați acțiunea
$\bigcirc$	Vizualizați exteriorul de la unitatea exterioară
$\bigcirc$	Vizualizați fotografia făcută
Ξ	Meniu
Ē	Deschidere poartă
0-т	Deschidere încuietoare electrică
Ō	Înregistrați o fotografie în timpul unui apel
Ŷ	Vorbiți în afara casei prin unitatea exterioară
S	Răspundeți
Ś	Închideți și încheiați o comunicare în curs
	Noua înregistrare (foto/video) făcută și încă nevizualizată.
(i).	WiFi conectat
Ľ.	Boxă mută

RO

•

100



Folosiți tasta suport pentru nume pentru a suna în interiorul casei.



RO

- A Încheie apelul

- D Deschidere încuietoare electrică
- E Deschidere poartă
- F Media nou înregistrat
- G Mod silențios activat
- H Conexiune WiFi stabilită



A - Meniu

- B Acces la cameră în afara apelului
- C Activarea sau dezactivarea microfonului
- D Deschidere încuietoare electrică



A - Videoclipuri realizate în absența dvs. şi/sau manual

B - Fotografii realizate în abşenţa dvs. şi/sau manual

C - Apel intern între ecrane (Aveți nevoie de un monitor suplimentar Lexman pentru a utiliza această funcționalitate)

**D** - Configurări





A: Galerie video (Aparatul dispune de un spațiu de stocare capabil să găzduiască până la 20 de videoclipuri (durata maximă a videoclipului de 30s, intervalul de timp poate fi modificat în meniul "Durata RO videoclipurilor"), când spațiul de stocare este plin, aparatul va înlocui automat ultimul videoclip realizat cu primul. Exemplu **Video 21** va înlocui **Video 1.** 

B: Data și ora realizării videoclipului.

La apăsarea tastei de ștergere, confirmați ștergerea apăsând a doua oară pe tasta coșului de gunoi.



A: Contor media (Aparatul dispune de un spațiu de stocare capabil să găzduiască până la 50 de fotografii, când spațiul de stocare este plin, aparatul va înlocui automat ultima fotografie realizată cu prima. Exemplu Foto 51 vả înlocui Foto 1 B: Data si ora realizării fotografiei

La apăsarea tastei de ștergere, confirmați ștergerea apăsând a doua oară pe tasta coșului de gunoi.





Apel între monitoare:

!! Aveți nevoie de un monitor suplimentar Lexman pentru a utiliza această funcționalitate
!!! Al doilea monitor trebuie să fie conectat și configurat așa cum este explicat în această notificare

## PORNIRE PRIN APLICAȚIA ENKI

## Acest produs nu necesită o cutie ENKI pentru a funcționa, ci aplicația ENKI.



### Pasul 1

Deschideți aplicația ENKI și conectați-vă.

## Pasul 2

În partea de sus a ecranului, faceți clic pe "+" și apoi adăugați un obiect

### Pasul 3

Urmați instrucțiunile descrise pe ecranele aplicației.

### Pasul 4

Aplicația ENKI va recunoaște automat obiectul dvs.

## Receptorul dvs. este acum vizibil în "Obiectele mele".



RO



Setări WIFI

RO

 A: Întârziere între apelul unității exterioare și notificarea pe telefonul mobil
 B: Durața între apelul fizic și notificarea pe telefonul mobil (Poate fi modificat în 5s, 10s, 15s, 20s, 25s sau 30s). C: Resetarea împerecherii

D: Codul de identificare a produsului Urmați aplicația ENKI pentru împerechere.

Dacă durata este configurată la 10 secunde, de exemplu, notificarea aplicației va întârzia cu 10 secunde față de soneria monitorului, oferind ocupanților timp să răspundă primii.



Setare dată și oră

A: Setări oră: Formate 12h sau 24h disponibile

B: Setări dată: Formate DD/MM/YYYY = Zi/Lună/An sau YYYY/MM/DD = An/Lună/Zi disponibile



A: Volumul audio al unității interioare

- B: Volumul soneriei unității interioare C: Volum audio stației de usa
- D: Sonerie (7 sonerii disponibile) E: Sunetul butoanelor (BIP-uri)
- F: Mod silențios (Dezactivează soneria monitorului, monitorul se va aprinde în mod normal)



- A: Setări imagine B: Împerechere ecuson (RFID) C: Durata videoclipurilor (dacă videoclipul este stabilit ca media)
- D: Durata deschiderii încuietorii
- E: Definirea tipului de media (fotografii sau videoclipuri) F: Resetare la parametrii din fabrică



RO

Setări ecran

**†** | †

A: Luminozitate B:Culoare C:Contrast



Împerechere ecuson (RFID)

- A: Număr ecuson
- B: Ecuson împerecheat
- C: Ecuson selectat
- D: Niciun ecuson împerecheat

Pentru a adăuga un ecuson nou, faceți clic pe tasta (+), apoi treceți ecusonul peste unitatea exterioară în termen de 60 de secunde. Este posibil să adăugați până la 10 ecusoane diferite.

Dacă ecusonul trecut este deja înregistrat, selecția va fi poziționată pe numărul său.

Dacă ecusonul trecut nu a fost încă înregistrat, va fi adăugat la numărul următorului câmp gol.

Pentru a șterge un ecuson împerecheat, apăsați pe tasta (Coș de gunoi), apoi faceți clic din nou pe (Coș de gunoi) pentru a confirma ștergerea sau pe (X) pentru a anula ștergerea.



Durata videoclipurilor

RO

Configurați durata videoclipurilor înregistrate. Poate fi modificată la 10s, 20s, 30s.



Durata deschiderii încuietorii

Durata deschiderii încuietorii electrice (opțională) conectată la unitatea exterioară poate fi setată la 1s, 2s, 3s, 4s, 5s. **106** 

## UTILIZAREA ECUSOANELOR



Pentru a activa deschiderea încuietorii electrice, mențineți apăsat butonul (1) și apoi treceți scurt badge-ul în fața cititorului (2 și 3). Un bip sonor va confirma că acțiunea a fost efectuată cu succes (4). Apoi eliberați butonul (5).

Dacă nu auziți bipul, repetați de la pasul 2 fără a elibera butonul. Apelul către casă nu va fi efectuat.

Dacă auziți un bip lung, înseamnă că insigna nu este asociată. Procedura de asociere este disponibilă în secțiunea de setări insignă.



Pentru a activa deschiderea porții, mențineți apăsat butonul (1) și apoi țineți badge-ul în fața cititorului până când un bip dublu sonor confirmă că acțiunea a fost efectuată cu succes (2) și că poarta se deschide (3). Apoi eliberați badge-ul și butonul (4).

Dacă nu auziți bipul dubli, repetați de la pasul 2 fără a elibera butonul. Apelul către casă nu va fi efectuat.

Dacă auziți un bip lung, înseamnă că insigna nu este asociată. Procedura de asociere este disponibilă în secțiunea de setări insignă.



[!

Dacă nu treceți niciun ecuson înregistrat înainte de a elibera butonul, soneria se va declanșa. Odată ce soneria a fost declanșată pe monitor, cititorul de ecusoane rămâne disponibil și întrerupe apelul dacă un ecuson înregistrat este trecut.





Definirea tipului de media (Fotografii sau videoclipuri)

Nu este posibil să înregistrați ambele tipuri de media (fotografii/videoclipuri). Vă rugăm să selectați un tip de media de înregistrat, deoarece doar o alegere este permisă: fie fotografii, fie videoclipuri.



Resetare (Configurare din fabrică)

Configurarea din fabrică repornește dispozitivul ștergând tot conținutul/parametrii salvați anterior.
# **ECONOMIE DE ENERGIE**

Funcția de stand-by conectată. Când aparatul dumneavoastră este conectat la Wi-Fi (Recomandat pentru buna functionare a produsului), va intra în modul de stand-by după 20 de secunde de inactivitate. Pentru a-l reactiva, apăsați orice buton. Consumul de energie în modul de stand-by este mai mic de sau egal cu 7 W.

## IDENTIFICAREA DEFECȚIUNILOR ȘI DEPANARE

Defecțiune	Cauză	Soluție
Monitorul nu se aprinde	Monitorul nu este alimentat	<ul> <li>Verificați polaritatea la nivelul monitorului sau la ieșirea sursei de alimentare</li> <li>Asigurați-vă că sursa de alimentare este corect conectată și alimentată</li> </ul>
	Eroare de conectare	Aparatul este dotat cu protecții majore. Deconectați alimentarea timp de cel puțin 1 minut, corectați eroarea de instalare și reconectați. De reținut că protecțiile nu vor ajuta în cazul conectării directe a produsului la 230Vc.a., iar această eroare nu este acoperită de garanție.
	Inversarea polarității la sursa de alimentare	
	Scurtcircuit pe linie	
Monitorul se aprinde, dar nu există imagine și apelul nu se finalizează	Inversarea cablurilor	Verificați dacă conexiunea (BUS 1) a monitorului este bine legată la (BUS 1) a unității exterioare și dacă conexiunea (BUS 2) a ecranului este bine legată la (BUS 2) a unității exterioare.
	Strângere defectuoasă sau oxidare a capetelor de cablu	Verificați starea și conexiunile cablurilor
Imagine și/sau sunet de calitate slabă	Mediu	Asigurați-vă că cablurile utilizate sunt de secțiunea corectă și că cablurile de legătură ale interfonului video nu sunt în aceeași conductă cu cele de 230Vc.a.
	Strângere defectuoasă sau oxidare a capetelor de cablu	Verificați starea și conexiunile cablurilor
Imagine violetă	Conexiune	Cablu de legătură nu trebuie să fie înfășurat pe el însuși
Imagine prea luminoasă	Poziția camerei	Nu expuneți obiectivul camerei direct la soare sau pe o suprafață reflectorizantă.
		Verificați setările monitorului
Volumul de la unitatea exterioară este prea scăzut	Orificiul microfonului unității exterioare este înfundat	Verificați și corectați
Monitorul suplimentar nu funcționează	Configurare	Asigurați-vă că ați configurat corect meniurile monitoarelor dvs. cu 1 SINGUR post master, celelalte fiind OBLIGATORIU configurate ca slave
Ecusonul nu deschide accesul și emite un bip lung pe unitatea exterioară	Ecusonul nu este asociat cu videointerfonul	• Reîncepeți procedura de programare a ecusoanelor. Reamintire: Trecere scurtă a ecusonului (1 bip) = încuietoare electrică Trecere lungă (2 bipuri) = comandă contact uscat/poartă Ecuson neîmperecheat (Bip lung)
Comanda încuietorii și motorizarea funcționează prin monitor, nu prin ecusoane	Eroare de programare	Efectuați o resetare și reluați procedura de programare a ecusoanelor.
Încuietoarea sau broasca electrică nu funcționează	Eroare de conectare	Încuietoarea sau broasca electrică pe care o comandați trebuie să fie echipată cu o memorie mecanică. Curentul încuietorii nu trebuie să depășească 1,1A
		Funcția de deschidere este posibilă numai dacă este afișat videoclipul unității exterioare respective.
		Verificați conexiunile electrice









LETTER	PART
A	800x480p LCD SCREEN
В	MICROPHONE
С	MENU KEY
D	NAVIGATION KEYS
E	SPEAKERS
F	PROTECTIVE CAP
G	MICROPHONE
н	CAMERA
I	BADGE READER (RFID)
J	NAME TAG AND CALL KNOB
к	FASTENING HOLES
L	ELECTRIC TERMINAL - ELECTRIC STRIKE (OPTIONAL)
м	ELECTRIC TERMINAL - GATE (OPTIONAL)
N	ELECTRIC TERMINAL - MONITOR
0	SPEAKERS
Р	ELECTRICAL TERMINAL - MONITOR POWER SUPPLY
Q	ELECTRIC TERMINAL - STREET DOOR PANEL
R	ELECTRICAL TERMINAL - ADDITIONAL MONITOR
S	COVER FASTENING SCREW (ANTI-THEFT)
т	CABLE CHANNEL 110



Wiring diagram 2: Installation with additional monitor, strike plate and optional gate







	ACTION
C	Reset
+	Add or increase the value of an attribute
	Remove or reduce the value of an attribute
×	Go back without saving
Ŵ	Confirm deletion
	Increase the value of an attribute
$\sim$	Lower the value of an attribute
>	Navigate or increase an attribute to the right
<	Navigate or move an attribute to the left
$\leftarrow$	Back
$\checkmark$	Confirm action
$\odot$	View outside from street door panel
0	View recorded photo
Ξ	Menu
Ð	Opening of gate
<u>О-т</u>	Opening of electric strike
Ô	Record a photo during a call
Ų	Talk to the outside of the house via the street door panel
S	Answer
Ŕ	Hang up and end a call in progress
	New recording (photo/video) recorded and not yet viewed
<b></b>	Wifi connected
×	Mute speaker



Use the name button to ring inside the house.



Ξ

 $\odot$ 

 $(\mathbf{B})$ 

- A Menu
  B Off-call camera access
  C Enabling or disabling the microphone
  D Opening of the electric strike
  E Opening of the gate

^

ψ

 $\bigcirc$ 

0-11

 $\bigcirc$ 

Ð

Ø

⇒



- A Videos recorded when you are away and/or manually
- B Photos recorded when you are away and/or manually
- **C** Internal call between screens (you need an additional Lexman screen to use this feature)
- **D** Configurations



**A:** Video gallery (The appliance has storage for up to 20 videos (maximum video length 30s, time range can be modified in the 'Video length' menu). When the storage is full, the last video recorded will automatically replace the first one.

#### Example Video 21 will replace Video 1.

B: Date and time the video was recorded..

When the delete button is pressed, confirm the deletion by pressing the trash button a second time.



**A:** Media counter (The appliance has storage for up to 50 photos; when the storage is full, the last photo recorded will automatically replace the first. For example, Photo 51 will replace Photo 1. B: **Date and time the photo was taken** 

When the delete button is pressed, confirm the deletion by pressing the trash button a second time.





Call between monitors :

!! You need an additional Lexman screen to use this function.)

*!!! The second monitor must be connected and configured as explained in this manual.* 

### START-UP USING THE ENKI APPLICATION

This product does not require an ENKI box to operate, but the ENKI application.



Make sure your internet router's Wi-Fi is 2.4 GHz.	
Some Internet service providers use dual-band routers, operating at 5 GHz or 2.4 GHz. Please contact your provider to request a change of band.	

#### Step 1

Open the ENKI application and log in.

### Step 2

EN At the top of the screen, click on «+»»then add an object

#### Step 3

Follow the instructions on the application screens.

#### Step 4

The ENKI app will automatically recognise your object.

#### Your receiver is now visible in «My objects».







A: WIFI setting B: Date and time setting C: Volume and sound settings D: Advanced settings



05/05/2024	
@ < @>	
÷ ^	$\sim$

WIFI setting

A: Time between street door panel call and mobile notification

B: Time between physical call and notification on mobile (can be changed to 5s, 10s, 15s, 20s, 25s or 30s). C: Pairing reset

**D**: Product identification code: Follow the ENKI application for pairing.

If the duration is set to 10 seconds, for example, the notification from the application will be delayed by 10 seconds in relation to the monitor ringing, giving occupants on site time to respond first.



Date and time setting

A: Time setting: 12h or 24h formats available

B: Date setting: DD/MM/YYYY = Day/Month/Year or YYYY/MM/DD = Year/Month/Day formats available



- A: Indoor unit audio volume
- **B:** Indoor unit ringer volume **C:** Door station audio volume
- D: Ringer (7 ring tones available) E: Button sound (BEEP)

F: Silent mode (Disables the monitor ringer, the monitor will switch on as usual)



EN

- A: Image setting B: Badge pairing (RFID) C: Video duration (if video is set as media) D: Strike open time E: Definition of media type (photos or videos) F: Reset to factory settings



Screen settings

**†** 





Badge pairing (RFID)

A: Badge number B: Paired badge C: Badge selected D: No badge paired

To add a new badge, click on the (+) button, then swipe the badge on the door panel within 60 seconds. Up to 10 different badges can be added.

If the passed badge is already enrolled, the selection is positioned on its number.

If the swiped badge was not already enrolled, it will be added to the number of the next empty box.

To delete a paired badge, press (Trash), then click (Trash) again to confirm deletion or (X) to cancel deletion..



EN

Video duration

Configure the duration of recorded videos.

Can be changed to 10s, 20s, 30s.





Strike opening duration

The opening duration of the electric strike (optional) connected to the street door panel can be set to 1s, 2s, 3s, 4s, 5s. **121** 

### **USING BADGES**



To activate the opening of your electric strike, hold down the button (1) then pass the badge briefly in front of the reader (2 and 3). A beep will confirm that the action has been carried out successfully (4). Then release the button (5).

# If you do not hear the beep, repeat the procedure from step 2 without releasing the button. No call will be made to the house.

If you hear a long beep, it means the badge is not paired. Pairing procedure available in the badge settings section.



EN To activate the opening of your gate, hold down the button (1) and then hold the badge in front of the reader until you hear a double beep confirming that the action has been successful (2) and that the gate opens (3). Then release the badge and the button (4).

# If you do not hear the double beep, repeat the procedure from step 2 without releasing the button. No call will be made to the house.

If you hear a long beep, it means the badge is not paired. Pairing procedure available in the badge settings section.



[!

If you do not swipe any enrolled badge before releasing the button, the buzzer will sound. Once the ringing tone has been triggered on the monitor, the badge reader remains available and will disconnect the call if an enrolled badge is swiped.





### Setting the media type (photos or videos)

M It is not possible to record both types of media (photos/videos). Please select a media type to record, as only one choice is allowed: either photos or videos.



Reset (Factory configuration)

Factory reset restarts the appliance, deleting all previously saved content/settings.

# ENERGY SAVING

Connected standby function: When your appliance is connected to Wi-Fi (Recommended for the proper functioning of the product), it will switch to standby mode after 20 seconds of inactivity. To reactivate it, press any button. Power consumption in standby mode is less than/equal to 7 W.

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
- Monitor does not light up	The monitor is not powered	<ul> <li>Check that the power supply is correctly connected and switched on</li> <li>Check the polarity at the monitor or at the power supply output</li> </ul>
	- Connection error	- The appliance is fitted with major protection devices. Disconnect the power supply for at least 1 minute, rectify the installation error and reconnect. Note that the protections will be of no help if the product is connected directly to 230VAC, and that this error is not covered by the warranty.
	- Reverse polarity on power supply	
	- Short-circuit on the line	
The monitor lights up but there is no image and the call does not go through	- Cable reversal	- Check that the (BUS 1) connection on the monitor is connected to the (BUS 1) on the external board, and that the (BUS 2) connection on the screen is connected to the (BUS 2) on the external board.
	- Poor tightening or oxidation of cable terminations	- Check the condition and connections of cables
- Poor image and/or sound	- Environment	- Check that the cables used have the correct cross-section and that the connection cables connection cables are not in the same with 230VAC
	- Poor tightening or oxidation of cable terminations	- Check the condition and connections of cables
- Purple image	- Connection	- The connection cable must not be wound around itself.
- Image too bright	- Camera position	- Do not place the camera lens in direct sunlight or on a reflective surface.
		- Check monitor settings
- The volume from the door station is too low	- Microphone hole in door station blocked	- Check and rectify
- The additional monitor does not work	- Configuration	- Check that you have configured your monitor menus with 1 master station, the others being MUST be configured as a slave.
- The badge does not open access and generates a long beep on the board	- Badge not associated with videophone	- Repeat the badge programming procedure. Reminder : Short pass of the badge (1 beep) = electric strike Long beep (2 beeps) = dry contact/gate control Badge not paired (long beep)
- Door release and motorisation controls work via the monitor, not with badges	- Programming error	- Carry out a reset and resume the badge programming procedure.
• La gâche ou la serrure électrique ne fonctionne pas	• Erreur de branchement	La gâche ou serrure électrique que vous commandez devra impérativement être équipée d'une mémoire mécanique. Le courant de la gâche ne doit pas excéder 1,1A
		<ul> <li>La fonction ouverture n'est possible que si la vidéo de la platine de rue respective est affichée.</li> </ul>
		• Vérifier les connections électriques