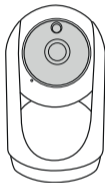


EAN : 3276007780598

ADEO KEY : 90184734



- FR** Caméra intérieure rotative connectée
- ES** Cámara interior rotativa conectada
- PT** Câmera externa conectada
- IT** Telecamera interna girevole connessata

- PL** Inteligentna wewnętrzna połączona kamera obrotowa
- EL** Συνδεδεμένη εσωτερική περιστρεφόμενη κάμερα
- RO** Cameră rotativă de interior conectată
- EN** Indoor connected rotative camera

1 / 1

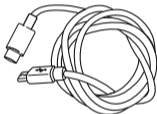
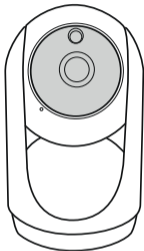


2024/01-V04

- FR** Manuel d'Instructions
- IT** Manuale di Istruzioni
- ES** Manual de Instrucciones
- PL** Instrukcja Obsługi
- PT** Manual de Instruções
- EL** Εγχειρίδιο Οδηγιών
- RO** Manual de Instrucțiuni
- EN** Instructions Manual

Sommaire

Déballage.....	3
Présentation du produit	4
Mise en route.....	5
Installation de la carte MicroSD.....	6
Installation de la caméra.....	7
Autre installation possible de la caméra	7
Specifications techniques	10
Conseils de sécurité.....	11
Réinitialisation de la caméra.....	12



Câble USB-C -
Micro USB
1,40m

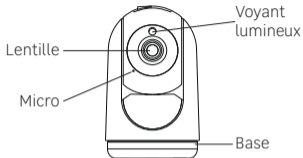


Broche de réinitialisation

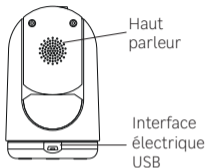


Gabarit de perçage

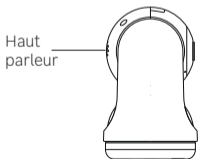
PRÉSENTATION DU PRODUIT



VUE DE FACE



VUE DE DOS



VUE LATÉRALE



VUE DE DESSOUS

IMPORTANT :
**Ce produit ne nécessite pas une box ENKI
pour fonctionner, mais l'App ENKI.**

MISE EN ROUTE

Assurez-vous que le Wi-Fi de votre routeur internet est en **2,4 GHz**

Étape 1

Ouvrez l'application ENKI. Dans l'onglet «Mes objets» ajoutez un objet en cliquant sur le «+» .

Étape 2

Suivez les indications de l'application ENKI.

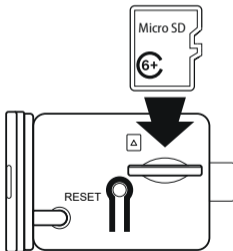
Étape 3

L'App ENKI reconnaîtra automatiquement votre objet.

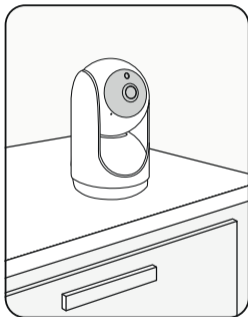
INSTALLATION DE LA CARTE MICROSD

La caméra prend en charge les cartes MicroSD d'une capacité de 4 à 128 Go (classe 6 ou plus). Veuillez insérer la carte MicroSD dans le logement de la carte microSD conformément à l'illustration suivante.

Remarque : Veuillez insérer la carte microSD lorsque la caméra est hors tension.

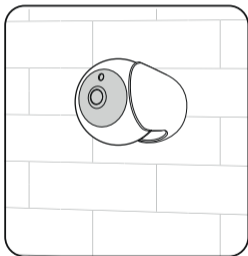


INSTALLATION DE LA CAMÉRA

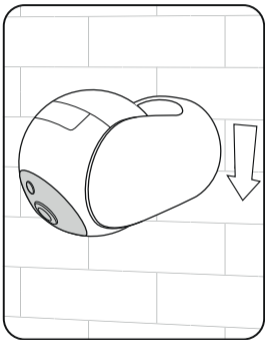
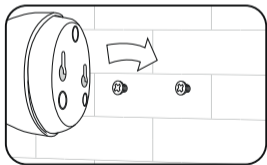


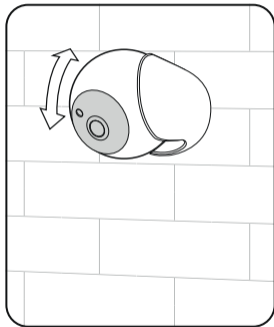
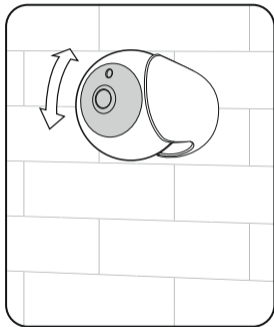
Posée

AUTRE INSTALLATION POSSIBLE DE LA CAMÉRA



Installation murale





SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Bande de fréquence	2400 - 2483,5 MHz
Fixation	À poser ou à fixer au mur
Émission radio maximum	20 dBm
Température de fonctionnement	-10°C > 50°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85% sans condensation
Température de stockage	-20°C à 60°C
Résistant à l'eau + poussières	IP 44
Fabricant	Adeo Services
Modèle	LEXCAM-PS02
Tension d'entrée	100-240V
Fréquence d'entrée	50/60Hz
Tension de sortie	5,0 V
Courant de sortie	1,0 A
Puissance de sortie	5,0 W
Efficacité active moyenne	81,36% à 230V, 50Hz
Consommation électrique à vide	0,08W à 230V, 50Hz
Utilisation	Intérieur

CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Tout matériau entre le produit et votre émetteur Wi-Fi réduit la distance de fonctionnement. (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques). Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre produit.
- Veuillez contacter le vendeur pour obtenir de l'aide en cas de problème avec le produit et n'essayez pas de démonter ou de réparer le produit sans autorisation.
- Il est normal que la température du produit augmente lorsque le produit fonctionne.
- Privilégier une installation abritée de la caméra.
- Ne pas installer à proximité des sources de chaleur.
- L'adaptateur secteur doit être branché à l'intérieur de l'habitation.
- Garder l'adaptateur secteur accessible afin de pouvoir le débrancher facilement en cas de besoin.
- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
- Pour limiter l'accessibilité, installer la caméra à une hauteur supérieure à 2,5m.

RÉINITIALISATION DE LA CAMÉRA

Étape 1

Assurez-vous que l'appareil est sous tension.

Étape 2

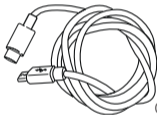
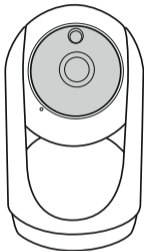
Appuyez durant 10 secondes sur le bouton de reset présent à côté du logement carte Micro SD.

Étape 3

La réinitialisation est terminée lorsque le signal sonore est entendu et que le voyant bleu clignote pour le jumelage Wi-Fi.

Contenido

Desembalaje.....	14
Presentación del producto	15
Puesta en marcha	16
Instalación de la tarjeta MicroSD	17
Instalación de la cámara	18
Otra instalación posible de la cámara	18
Especificaciones	21
Advertencias.....	22
Reinicio de la cámara	23



Cable USB-C-
Micro USB 1,40m

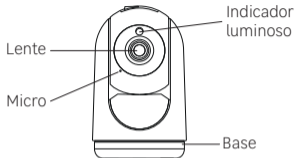


Clavija de reinicio

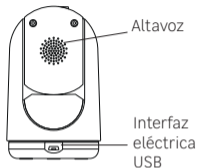


Plantilla de perforación

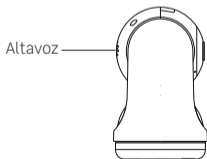
PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO



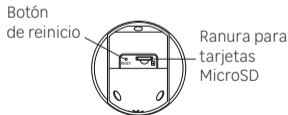
VISTA FRONTAL



VISTA TRASERA



VISTA LATERAL



VISTA INFERIOR

IMPORTANTE: Este producto no necesita una caja ENKI para funcionar, pero sí la App ENKI.

PUESTA EN MARCHA

Asegúrese de que el Wi-Fi de su router de Internet es de 2,4 **GHz**.

Paso 1

Abra la aplicación ENKI . En la pestaña “mis objetos”, haga clic sobre el botón “+”.

Paso 2

Siga las instrucciones descritas en las pantallas de la aplicación.

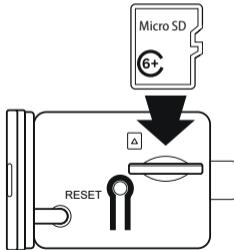
Paso 3

La App ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

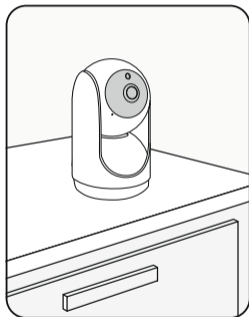
INSTALACIÓN DE LA TARJETA MICROSD

La cámara admite tarjetas MicroSD con una capacidad de 4 a 128 GB (clase 6 o superior). Inserte la tarjeta MicroSD en la ranura para tarjetas microSD de acuerdo con la siguiente ilustración.

Observación: Inserte la tarjeta microSD cuando la cámara esté apagada.

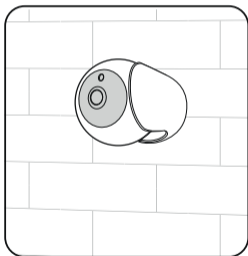


INSTALACIÓN DE LA CÁMARA

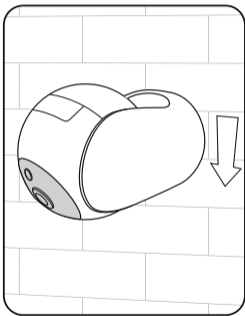
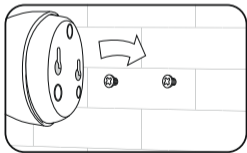


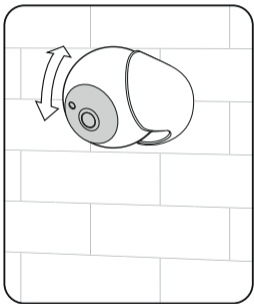
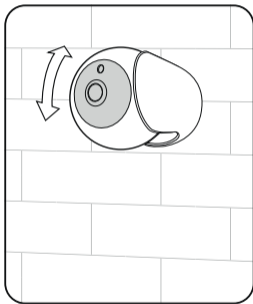
Colocación

OTRA INSTALACIÓN POSIBLE DE LA CÁMARA



Instalación de pared





ESPECIFICACIONES

Banda de frecuencia	2400 - 2483,5 MHz
Fijación	De pie o de pared
Emisión de radio máxima	20 dBm
Temperatura de funcionamiento	-10°C > 50°C
Humedad de funcionamiento	Hasta el 85% sin condensación
Temperatura de almacenamiento	-20°C à 60°C
Fabricante	Adeo Services
Identificador de modelo	LEXCAM-PS02
Tensión de entrada	100-240V
Frecuencia de entrada CA	50/60Hz
Tensión de salida	5,0 V
Corriente de salida	1,0 A
Potencia de salida	5,0 W
Eficacia activa media	81,36% à 230V, 50Hz
Consumo eléctrico en vacío	0,08W à 230V, 50Hz
Utilice	Interior

ADVERTENCIAS

- Cualquier material entre el producto y su emisor Wi-Fi reduce la distancia de funcionamiento. (principalmente: muro de hormigón armado, muro de hormigón, superficies metálicas). Tenga esto en cuenta a la hora de definir el posicionamiento de su producto.
- Póngase en contacto con el vendedor para conseguir ayuda por cualquier problema con el producto y no intente desmontar ni reparar el producto sin autorización.
- Es normal que la temperatura del producto aumente cuando el producto está en funcionamiento.
- Dele preferencia a una instalación protegida de la cámara.
- No se debe instalar cerca de fuentes de calor.
- El adaptador de red eléctrica debe estar conectado dentro de la casa.
- Mantener el adaptador de red eléctrica accesible para poder desconectarlo fácilmente en caso de que sea necesario.
- Si tiene que limpiar el producto, utilice un paño suave.
- Para reducir la accesibilidad, instale la cámara a una altura superior a 2,5 m.

REINICIO DE LA CÁMARA

Paso 1

Asegúrese de que el aparato está encendido.

Paso 2

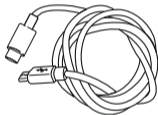
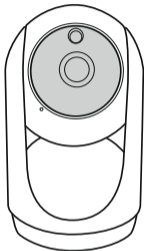
Pulse, durante 10 segundos, el botón de reinicio situado al lado de la ranura de la tarjeta Micro SD.

Paso 3

El reinicio se completa cuando suene la señal acústica y el indicador azul parpadea para el emparejamiento Wi-Fi.

Contenido

Desembalagem.....	25
Apresentação do produto.....	26
Colocação em funcionamento	27
Instalação do cartão MicroSDA.....	28
Instalação da câmara.....	29
Outra instalação possível da câmara.....	29
Especificações.....	32
Avisos	33
Reinicialização da câmara	34



USB-C -
Micro USB
Cabo 1,40m

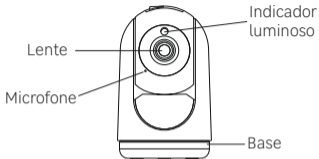


Pino de reinicialização

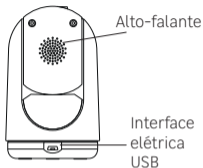


Gabarito de perfuração

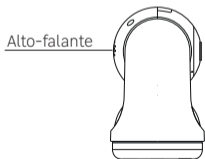
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO



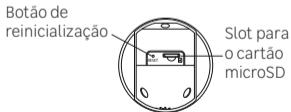
VISTA FRONTAL



VISTA TRASEIRA



VISTA LATERAL



VISTA DE BAIXO

IMPORTANTE : Este produto não necessita de uma central ENKI para funcionar, mas da Aplicação ENKI.

COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO

Certifique-se de que a rede Wi-Fi do seu router de Internet é de **2,4 GHz**.

Étapa 1

Abra a aplicação ENKI. No menu «meus objetos», clique no botão «+».

Étapa 2

Siga as instruções descritas nos ecrãs da aplicação.

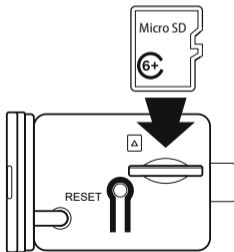
Étapa 3

A aplicação ENKI reconhecerá automaticamente o seu objeto.

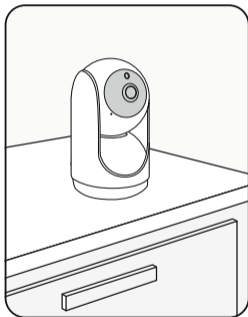
INSTALAÇÃO DO CARTÃO MICROSDA

A câmara aceita os cartões MicroSD com uma capacidade de 4 a 128 GB (classe 6 ou superior). Insira o cartão MicroSD no slot de cartão microSD de acordo com a ilustração a seguir.

Nota: Insira o cartão microSD quando a câmara estiver desligada.

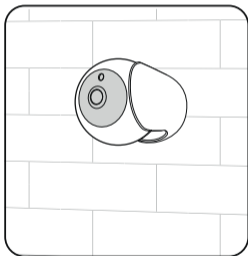


INSTALAÇÃO DA CÂMARA

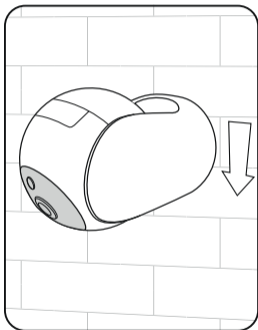
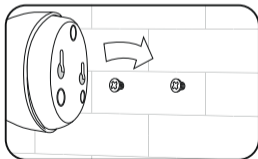
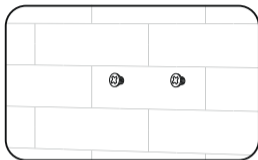


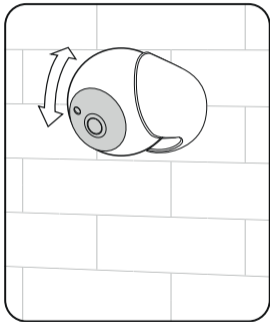
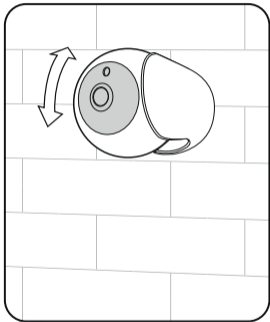
Pousada

OUTRA INSTALAÇÃO POSSÍVEL DA CÂMARA



Instalação na parede





ESPECIFICAÇÕES

Banda de frequência	2400 - 2483,5 MHz
Fixação	A pousar ou a fixar na parede
Emissão rádio máxima	20 dBm
Temperatura de funcionamento	-10°C > 50°C
Humidade de funcionamento	Até 85% sem condensação
Temperatura de armazenamento	-20°C à 60°C
Fabricante	Adeo Services
Identificador do modelo	LEXCAM-PS02
Tensão de entrada	100-240V
Frequência de entrada AC	50/60Hz
Tensão de saída	5,0 V
Corrente de saída	1,0 A
Potência de saída	5,0 W
Eficiência ativa média	81,36% à 230V, 50Hz
Consumo de energia sem carga	0,08W à 230V, 50Hz
Utilização	Interior

AVISOS

- Qualquer material entre o produto e o transmissor Wi-Fi reduzirá a distância de funcionamento. (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas). Leve isso em consideração ao definir o posicionamento do produto.
- Entre em contato com o vendedor para obter uma assistência no caso de problema com o produto e não tente desmontar ou consertar o produto sem autorização.
- É normal que a temperatura do produto suba quando o produto estiver em funcionamento.
- Favoreça uma instalação abrigada da câmara.
- Não instale perto de fontes de calor.
- O adaptador de rede deve ser conectado no interior da habitação.
- Mantenha o adaptador CA acessível para que possa ser facilmente desconectado em caso de necessidade.
- Se precisar limpar o produto, utilize um pano macio.
- Para limitar a acessibilidade, instale a câmara a uma altura superior a 2,5 m.

REINICIALIZAÇÃO DA CÂMARA

Étapa 1

Certifique-se de que o aparelho esteja ligado.

Étapa 2

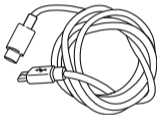
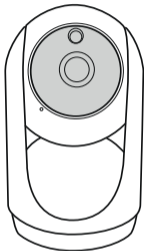
Pressione o botão de reinicialização situado ao lado da ranhura [slot] do cartão MicroSD durante 10 segundos.

Étapa 3

A reinicialização está concluída quando o sinal sonoro soa for ouvida e o LED azul piscar para o emparelhamento de Wi-Fi.

Contenuti

Disimballaggio	36
Presentazione del prodotto.....	37
Avvio	38
Installazione della carta Micro SD.....	39
Installazione della telecamera	40
Altra installazione possibile della telecamera	40
Specifiche	43
Avvertenze.....	44
Reset della telecamera.....	45



USB-C -
Micro USB
Cavo 1,40m

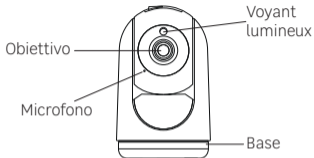


Perno di reset

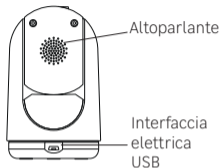


Sagoma di foratura

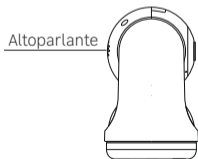
PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO



VISTA FRONTALE



VISTA POSTERIORE



VISTA LATERALE



VISTA DAL BASSO

IMPORTANTE: Questo prodotto non ha bisogno della box ENKI per funzionare, ma dell'Applicazione ENKI.

AVVIO

Assicurati che il Wi-Fi del tuo router internet sia a **2,4 GHz**.

Fase 1

Aprire l'applicazione ENKI. Nel menù "i miei oggetti" cliccare sul pulsante "+".

Fase 2

Seguire le istruzioni date nelle schermate dell'applicazione.

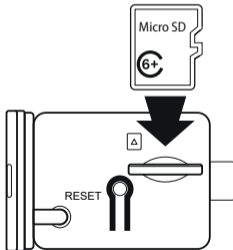
Fase 3

L'Applicazione ENKI riconoscerà automaticamente il tuo oggetto.

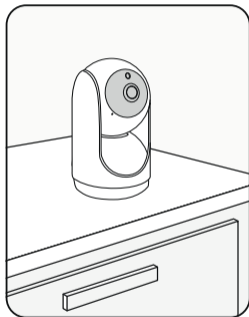
INSTALLAZIONE DELLA CARTA MICRO SD

La telecamera riconosce le schede Micro SD di una capacità da 4 a 128 Gb (classe 6 o più). Si prega di inserire la scheda Micro SD nell'apposito alloggiamento come visibile sull'immagine seguente.

Nota: Si prega d'inserire la scheda micro SD quando la telecamera è spenta e non è attaccata alla rete elettrica.

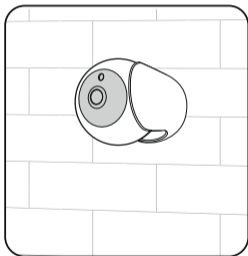


INSTALLAZIONE DELLA TELECAMERA

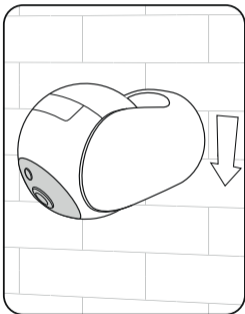
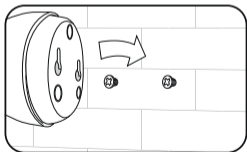
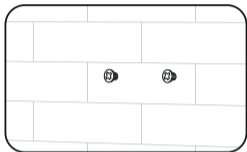


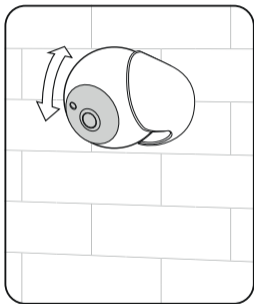
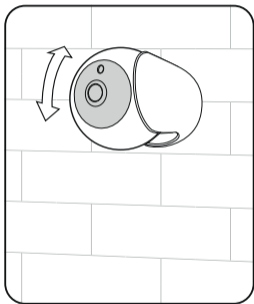
Posata

ALTRA INSTALLAZIONE POSSIBILE DELLA TELECAMERA



Installazione murale





SPECIFICHE

Banda di frequenza	2400 - 2483,5 MHz
Fissaggio	Da posare o fissare al muro
Emissione radio max	20 dBm
Temperatura di funzionamento	-10°C > 50°C
Umidità di funzionamento	Fino a 85% senza condensazione
Temperatura di conservazione	-20°C à 60°C
Fabbricante	Adeo Services
Identificazione modello	LEXCAM-PS02
Tensione in entrata	100-240V
Frequenza in entrata CA	50/60Hz
Tensione in uscita	5,0 V
Corrente in uscita	1,0 A
Potenza in uscita	5,0 W
Efficacia attiva media	81,36% à 230V, 50Hz
Consumo elettrico a vuoto	0,08W à 230V, 50Hz
Utilizzo	Interno

AVVERTENZE

- Qualsiasi materiale tra il prodotto e il trasmettitore Wi-Fi riduce la distanza di funzionamento. (per lo più: muro in cemento armato, muro di cemento, superfici metalliche). Da prendere in considerazione per definire il posizionamento del tuo prodotto.
- Si prega di contattare il venditore per assistenza in caso di problemi con il prodotto e non tentare di smontare o riparare il prodotto senza autorizzazione.
- È normale che la temperatura del prodotto aumenti quando il prodotto è in funzione.
- Favorire un'installazione della telecamera in luogo riparato.
- Non installare vicino a fonti di calore.
- L'adattatore di alimentazione deve essere attaccato in casa.
- Mantenere l'adattatore di alimentazione accessibile in modo che possa essere facilmente scollegato se necessario.
- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Per limitare l'accessibilità, installare la telecamera ad un'altezza superiore a 2,5 m.

RESET DELLA TELECAMERA

Fase 1

Assicurarsi che il dispositivo sia collegato alla rete elettrica.

Fase 2

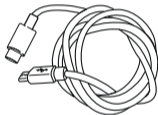
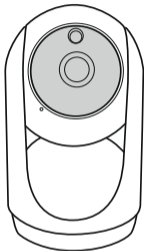
Premere per 10 secondi sul pulsante di reset accanto allo slot per schede Micro SD.

Fase 3

Il reset si conclude quando il cicalino suona e che la spia blu lampeggi per l'abbinamento Wi-Fi.

Streszczenie

Rozpakowywanie	47
Prezentacja produktu	48
Uruchomienie	49
Instalowanie karty Microsd	50
Instalacja kamery.....	51
Alternatywna instalacja kamery	51
Specyfikacje techniczne.....	54
Inicjalizacja (Reset) kamery	56



USB-C -
Micro USB
kabel 1,40m

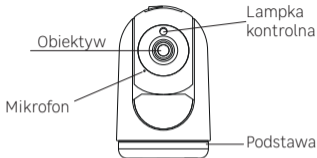


Pin do resetu

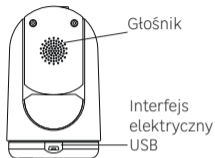


Szablon do wiercenia

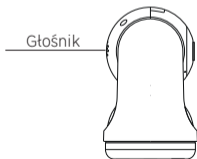
PREZENTACJA PRODUKTU



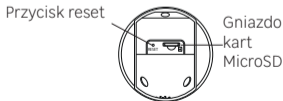
WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z TYŁU



WIDOK Z BOKU



WIDOK OD SPODU

WAŻNE: Ten produkt nie wymaga Box-a ENKI do funkcjonowania, lecz wymaga aplikacji ENKI.

URUCHOMIENIE

Upewnij się, że sieć Wi-Fi routera internetowego ma częstotliwość **2,4 GHz**.

Etap 1

Otwórz aplikację ENKI. W zakładce «moje obiekty» kliknij na przycisk «+».

Etap 2

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranach aplikacji.

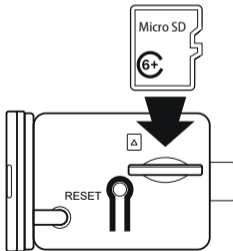
Etap 3

Aplikacja ENKI automatycznie rozpozna Twój obiekt.

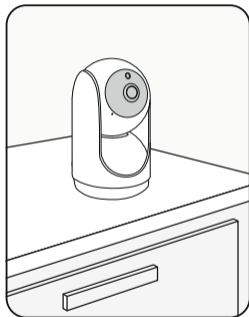
INSTALOWANIE KARTY MICROSD

Kamera obsługuje karty MicroSD o pojemności od 4 do 128 GB (klasa 6 lub wyższa). Proszę włożyć kartę MicroSD do gniazda kart microSD zgodnie z poniższą ilustracją.

Uwaga: Kartę microSD należy wkładać przy wyłączonej kamerze.

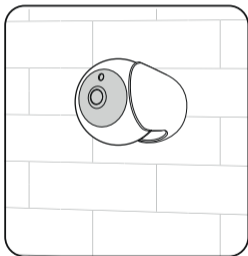


INSTALACJA KAMERY

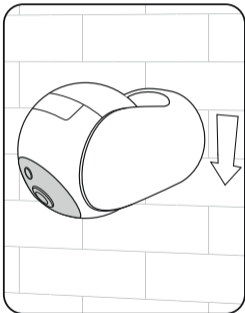
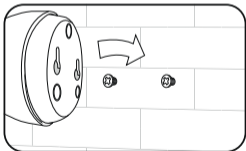


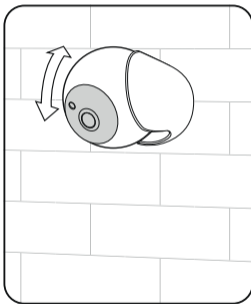
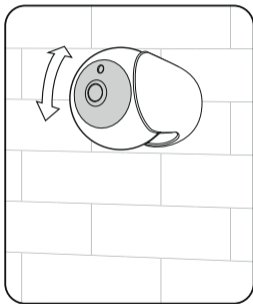
Zainstalowana

ALTERNATYWNA INSTALACJA KAMERY



Montaż ścienny





SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Pasma częstotliwości	2400 - 2483,5 MHz
Montaż	Wolnostojący lub montaż na ścianie
Maksymalna emisja radiowa	20 dBm
Temperatura pracy	-10°C > 50°C
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji
Temperatura przechowywania	-20°C à 60°C
Producent	Adeo Services
Identyfikator modelu	LEXCAM-PS02
Napięcie wejściowe	100-240V
Częstotliwość wejściowa CA	50/60Hz
Napięcie wyjściowe	5,0 V
Prąd wyjściowy	1,0 A
Moc wyjściowa	5,0 W
Średnia sprawność czynna podczas pracy	81,36% à 230V, 50Hz
Pobór mocy bez obciążenia	0,08W à 230V, 50Hz
Użycie	Wnętrze

OSTRZEŻENIA

- Jakikolwiek materiał znajdujący się pomiędzy produktem a nadajnikiem Wi-Fi zmniejsza zasięg działania. (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe). Należy wziąć to pod uwagę przy określaniu miejsca instalacji produktu.
- W przypadku jakichkolwiek problemów z produktem należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania pomocy i nie należy próbować demontować lub naprawiać produktu bez zezwolenia.
- Normalnym zjawiskiem jest wzrost temperatury produktu podczas jego funkcjonowania.
- Wybrać osłoniętą instalację dla kamery.
- Nie instalować w pobliżu źródeł ciepła.
- Zasilacz sieciowy musi być podłączony wewnątrz pomieszczenia.
- Zasilacz sieciowy powinien być łatwo dostępny, aby w razie potrzeby można go było łatwo odłączyć.
- Jeśli zachodzi konieczność czyszczenia produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Aby ograniczyć przypadkowy dostęp do kamery, należy zainstalować kamerę na wysokości większej niż 2,5 m.

INICJALIZACJA (RESET) KAMERY

Etap 1

Upewnić się, że urządzenie jest pod napięciem.

Etap 2

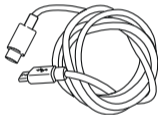
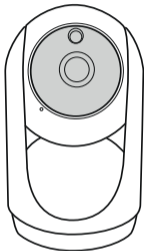
Naciśnij przycisk resetowania obok gniazda do kart Micro SD i przytrzymaj go przez 10 sekundy.

Etap 3

Resetowanie jest zakończone gdy rozlegnie się sygnał dźwiękowy i miga niebieski dioda LED oznaczająca pomyślne parowanie z siecią Wi-Fi.

Περιεχόμενο

Αποσυσκευασία	58
Παρουσίαση του προϊόντος.....	59
Ξεκινώντας.....	60
Εγκατάσταση της κάρτας MicroSD.....	61
Εγκατάσταση της κάμερας.....	62
Εγκατάσταση της κάμερας.....	62
Εγκατάσταση της κάμερας στον τοίχο.....	63
Τεχνικές προδιαγραφές.....	65
Συμβουλές ασφαλείας.....	66
Επαναφορά της κάμερας	67



Καλώδιο
USB-C -
Micro USB
1,40 μ

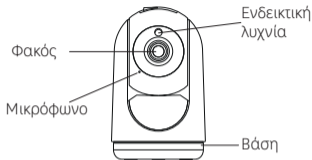


Καρφίτσα επαναφοράς

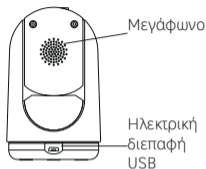


Πρότυπο διάτρησης

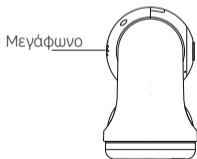
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



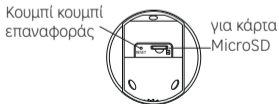
ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΟΨΗ



ΠΙΣΩ ΟΨΗ



ΠΛΑΪΝΗ ΟΨΗ



ΚΑΤΩ ΟΨΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ:
Αυτό το προϊόν δεν απαιτεί κουτί ENKI προκειμένου να λειτουργήσει, αλλά την εφαρμογή ENKI.»

ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ

Βεβαιωθείτε ότι το Wi-Fi του δρομολογητή σας στο διαδίκτυο είναι στα **2,4 GHz**.

Στάδιο 1

Ανοίξτε την εφαρμογή ENKI. Στην καρτέλα «Τα αντικείμενά μου», προσθέστε ένα αντικείμενο κάνοντας κλικ στο «+».

Στάδιο 2

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή ENKI.

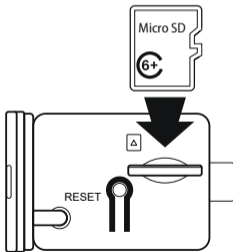
Στάδιο 3

Η εφαρμογή θα αναγνωρίσει αυτόματα τον δέκτη σας.

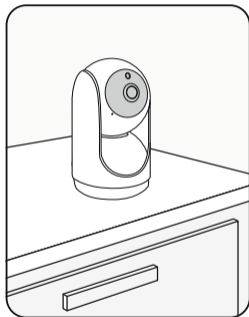
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ MICROSD

Η κάμερα υποστηρίζει κάρτες MicroSD χωρητικότητας 4 έως 128 GB (κατηγορίας 6 ή υψηλότερης). Τοποθετήστε την κάρτα MicroSD στην υποδοχή κάρτας MicroSD όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

Σημείωση: Τοποθετήστε την κάρτα MicroSD όταν η κάμερα είναι απενεργοποιημένη.

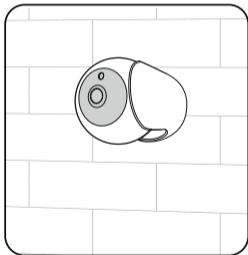


ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ



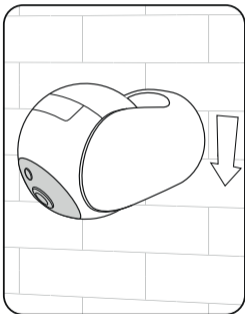
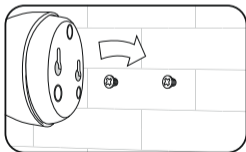
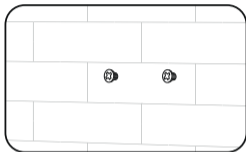
Αναρτήθηκε

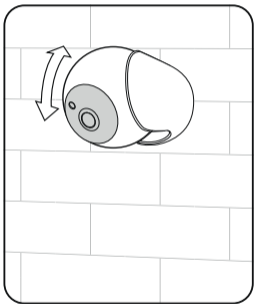
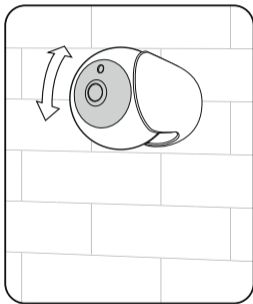
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ



Στερεωμένη στον τοίχο

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΙΧΟ





ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ζώνη συχνότητας	2400 - 2483,5 MHz
Στερέωση	Για να στέκεστε ή να τοποθετείτε στον τοίχο
Μέγιστη ραδιοεκπομπή	20 dBm
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10°C > 50°C
Υγρασία λειτουργίας	Μέχρι 85% χωρίς συμπύκνωση
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C à 60°C
Κατασκευαστής	Adeo Services
Πρότυπο	LEXCAM-PS02
Τάση εισόδου	100-240V
Συχνότητα εισόδου	50/60Hz
Τάση εξόδου	5,0 V
Ρεύμα εξόδου	1,0 A
Ισχύς εξόδου	5,0 W
Μέση ενεργή απόδοση	81,36% à 230V, 50Hz
Κατανάλωση ισχύος χωρίς φορτίο	0,08W à 230V, 50Hz
Χρήση	Χρήση σε εσωτερικούς χώρους

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Οποιοδήποτε υλικό παρεμβάλλεται μεταξύ του προϊόντος και του πομπού Wi-Fi μειώνει την απόσταση λειτουργίας (ιδίως τοίχοι από οπλισμένο σκυρόδεμα, τοίχοι από σκυρόδεμα, μεταλλικές επιφάνειες). Να λαμβάνεται υπόψη όσον αφορά τον καθορισμό της θέσης του προϊόντος σας.
- Εάν έχετε οποιοδήποτε πρόβλημα με το προϊόν, επικοινωνήστε με τον πωλητή. Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε το προϊόν χωρίς εξουσιοδότηση.
- Είναι φυσιολογικό η θερμοκρασία του προϊόντος να αυξάνεται όταν το προϊόν λειτουργεί.
- Επιλέξτε μια προστατευμένη εγκατάσταση για την κάμερα.
- Μην την εγκαθιστάτε κοντά σε πηγές θερμότητας.
- Ο προσαρμογέας δικτύου πρέπει να είναι συνδεδεμένος μέσα στο σπίτι.
- Διατηρήστε τον προσαρμογέα δικτύου προσβάσιμο, ώστε να μπορείτε να τον αποσυνδέσετε εύκολα αν χρειαστεί.
- Εάν πρέπει να καθαρίσετε το προϊόν, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί.
- Για να περιορίσετε την προσβασιμότητα, εγκαταστήστε την κάμερα σε ύψος άνω των 2,5 μ.

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ

Στάδιο 1

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

Στάδιο 2

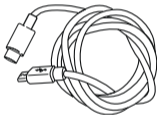
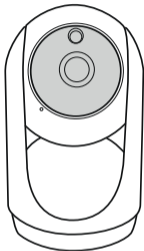
Πατήστε το κουμπί επαναφοράς δίπλα στην υποδοχή της κάρτας MicroSD για 10 δευτερόλεπτα.

Στάδιο 3

Η επαναφορά έχει ολοκληρωθεί όταν ακουστεί το ηχητικό σήμα και αναβοσβήνει η μπλε λυχνία LED για τη ζεύξη Wi-Fi.

Cuprins

Despachetarea.....	69
Prezentarea produsului.....	70
Pornirea.....	71
Instalarea cardului MicroSD.....	72
Instalarea camerei.....	73
Instalare de camere alternative.....	73
Montara pe perete a camerei.....	74
Specificații tehnice.....	76
Sfaturi de securitate.....	77
Reinitializarea camerei.....	78



Cablu USB-C-
Micro USB
1,40m

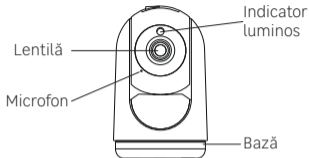


Pin de resetare

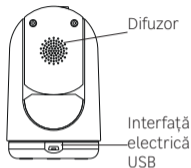


Șablon de găurire

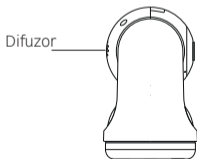
PREZENTAREA PRODUSULUI



VEDERE DIN FAȚĂ



VEDERE DIN SPATE



VEDERE LATERALĂ



VEDERE DE JOS

IMPORTANT: Acest produs nu necesită un ENKI box pentru a funcționa, ci App ENKI.

PORNIREA

Asigurați-vă că Wi-Fi-ul routerului dvs. de internet este pe **2,4 GHz**

Pas 1

Deschideți aplicația ENKI. În tab-ul „Obiectele mele” adăugați un obiect apăsând pe „+”.

Pas 2

Urmați indicațiile din aplicația ENKI.

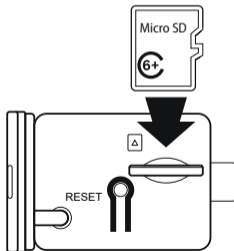
Pas 3

Aplicația va recunoaște automat receptorul dvs.

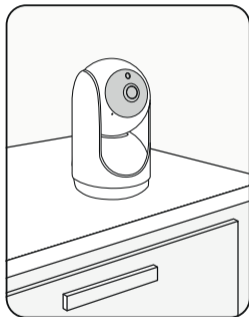
INSTALAREA CARDULUI MICROSD

Camera suportă carduri MicroSD cu o capacitate de 4 la 128 GB (clasă 6 sau mai mare). Vă rugăm să introduceți cardul MicroSD în locul pentru card MicroSD conform ilustrației următoare.

Notă: Vă rugăm să introduceți cardul MicroSD când camera este oprită.

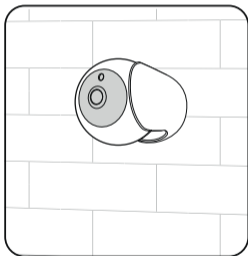


INSTALAREA CAMEREI



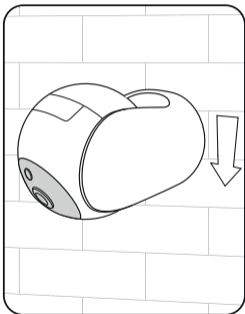
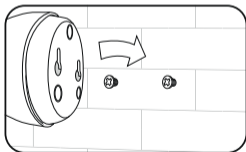
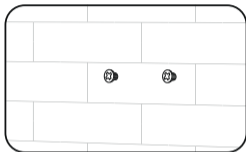
Posată

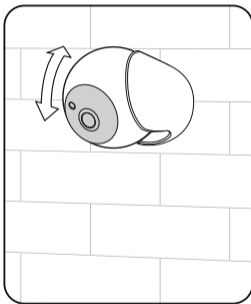
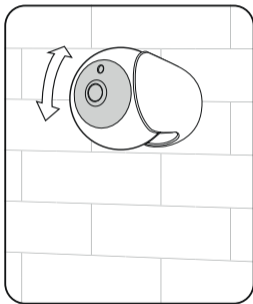
INSTALARE DE CAMERE ALTERNATIVE



Atașată de perete

MONTAREA PE PERETE A CAMEREI





SPECIFICAȚII TEHNICE

Bandă de frecvență	2400 - 2483,5 MHz
Fixare	Pentru a sta pe sau a fi montat pe perete
Emisie radio maximă	20 dBm
Temperatura de funcționare	-10°C > 50°C
Umiditatea de funcționare	Până la 85% fără condensare
Temperatura de depozitare	-20°C à 60°C
Producător	Adeo Services
Model	LEXCAM-PS02
Tensiune de intrare	100-240V
Frecvență de intrare	50/60Hz
Tensiune de ieșire	5,0 V
Curent de ieșire	1,0 A
Putere de ieșire	5,0 W
Eficiență activă medie	81,36% à 230V, 50Hz
Consum de energie în gol	0,08W à 230V, 50Hz
Utilizare	Interior

SFATURI DE SECURITATE

- Orice material între produs și emițătorul dvs. Wi-Fi reduce distanța de funcționare. (În principal: perete de beton armat, perete de beton, suprafețe metalice). Luați acest lucru în considerare pentru a defini poziționarea produsului dvs.
 - Vă rugăm să contactați vânzătorul pentru asistență în caz de probleme cu produsul și nu încercați să demontați sau să reparați produsul fără autorizație.
 - Este normal ca temperatura produsului să crească atunci când produsul este în funcțiune.
 - Este de preferat să instalați camera într-un loc protejat de intemperii.
 - Nu instalați produsul în apropierea surselor de căldură.
 - Adaptorul de curent trebuie să fie conectat în interiorul locuinței.
 - Păstrați adaptorul de curent accesibil pentru a putea fi deconectat ușor în caz de nevoie.
 - Dacă trebuie să curățați produsul, folosiți o cârpă moale.
- Pentru a limita accesibilitatea, instalați camera la o înălțime mai mare de 2,5m.

REINIȚIALIZAREA CAMEREI

Pas 1

Asigurați-vă că aparatul este sub tensiune.

Pas 2

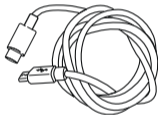
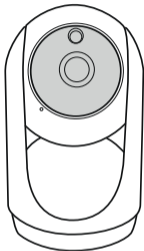
Apăsați timp de 10 secunde pe butonul de resetare situat lângă locașul cardului Micro SD.

Pas 3

Reinițializarea este completă atunci când se aude sunetul și când indicatorul albastru clipește pentru cuplarea Wi-Fi.

Contents

Unpacking.....	80
Product presentation.....	81
Getting started.....	82
Installing the MicroSD card.....	83
Camera installation.....	84
Other possible Camera installation.....	84
Specifications.....	87
Warning.....	88
Resetting the camera.....	89



USB-C -
Micro USB
Cable 1,40m

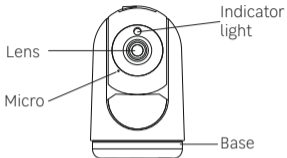


Reset pin

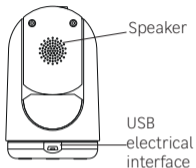


Drilling template

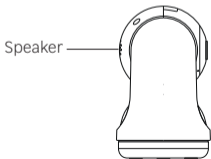
PRODUCT PRESENTATION



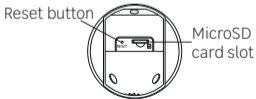
FRONT VIEW



BACK VIEW



SIDE VIEW



BOTTOM VIEW

IMPORTANT: This product does not require an ENKI box to operate, but the ENKI App.

GETTING STARTED

Make sure your internet router's Wi-Fi is **2.4 GHz**.

Step 1

Open the ENKI application. In the «my items» tab, click on the «+» button.

Step 2

Follow the instructions described on the screens of the application.

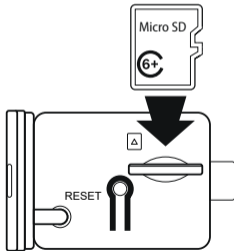
Step 3

The ENKI App will automatically recognize your object.

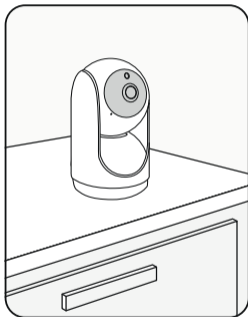
INSTALLING THE MICROSD CARD

The camera supports MicroSD cards with a capacity of 4 to 128 GB (Class 6 or higher). Please insert the MicroSD card into the microSD card slot according to the following illustration.

Note: Please insert the microSD card when the camera is turned off.

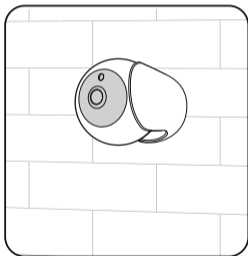


CAMERA INSTALLATION

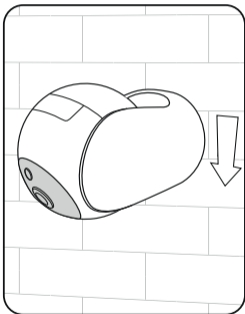
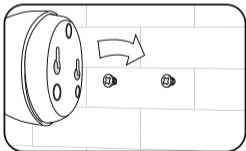
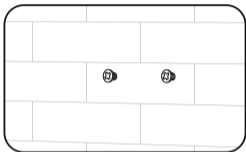


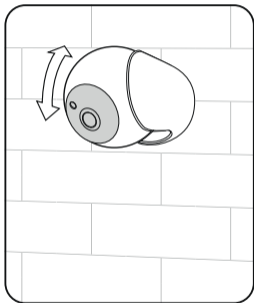
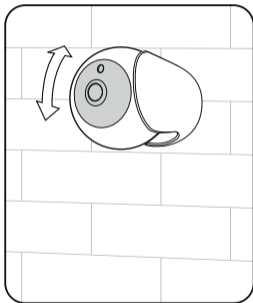
Free standing

OTHER POSSIBLE CAMERA INSTALLATION



Wall mounted





SPECIFICATIONS

Frequency band	2400 - 2483,5 MHz
Mounting	Free standing or wall mounted
Maximum radio emission	20 dBm
Operating temperature	-10°C > 50°C
Operating humidity	Up to 85% non-condensing
Storage temperature	-20°C à 60°C
Manufacturer	Adeo Services
Model Identifier	LEXCAM-PS02
Input voltage	100-240V
AC input frequency	50/60Hz
Output voltage	5,0 V
Output current	1,0 A
Output power	5,0 W
Average active efficiency	81,36% à 230V, 50Hz
No-load power consumption	0,08W à 230V, 50Hz
Usage	Interior

WARNING

- Any material between the product and your Wi-Fi transmitter reduces the operating distance. (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces). Take this into account when picking the positioning of your product.
- Please contact the retailer for assistance with any problems with the product and do not attempt to disassemble or repair the product without permission.
- It is normal for the temperature of the product to rise when this product is working.
- Please install this camera in a sheltered location.
- Do not install near heat sources.
- The AC adapter should be plugged in inside the house.
- Keep the AC adapter accessible so that it can be easily unplugged if necessary.
- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- To limit accessibility, install the camera at a height over than 2.5m.

RESETTING THE CAMERA

Step 1

Make sure the camera is turned on.

Step 2

Press the reset button next to the MicroSD card slot for 10 seconds.

Step 3

The reset is complete when the sound signal is heard and the blue light flashes for Wi-Fi pairing.

FR

Adeo Services déclare que l'équipement radioélectrique portant la référence mentionnée en première page de ce document, est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:

www.product-regulatory.adeoservices.com

ES

Adeo Services declara que el equipo de radio que lleva la referencia mencionada en la primera página de este documento, es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección web :

www.product-regulatory.adeoservices.com

PT

Adeo Services declara que o equipamento de rádio com a referência mencionada na primeira página deste documento está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível no seguinte endereço Web:

www.product-regulatory.adeoservices.com

IT

Adeo Services dichiara che l'apparecchiatura radio recante il riferimento indicato nella prima pagina del presente documento è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità dell'UE è disponibile al seguente indirizzo web:

www.product-regulatory.adeoservices.com

PL

Adeo Services oświadcza, że urządzenie radiowe opatrzone numerem referencyjnym wymienionym na pierwszej stronie niniejszego dokumentu jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

www.product-regulatory.adeoservices.com

EL

Adeo Services δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός που φέρει την αναφορά που αναφέρεται στην πρώτη σελίδα του παρόντος εγγράφου συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση διαδικτύου:
www.product-regulatory.adeoservices.com

RO

Adeo Services declară că echipamentul radio purtând referința menționată pe prima pagină a acestui document, este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă web:
www.product-regulatory.adeoservices.com

EN

Adeo Services declares that the radio equipment bearing the reference mentioned on the first page of this document, is in conformity with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following web address:
www.product-regulatory.adeoservices.com



FR - Les produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers.

Ils doivent être déposés dans un point de collecte dédié pour une élimination respectueuses de l'environnement conformément à la réglementation locale. Renseignez-vous auprès de votre collectivité locale ou de votre revendeur pour toute information sur le recyclage. Les matériaux d'emballage sont recyclages. Éliminez les matériaux d'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement et mettez-les à la disposition du service de collecte de matériaux recyclables.

Ne jetez pas les piles et les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement .

Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mise à votre disposition par votre commune.



ES - Los productos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica. Deben llevarse a un punto de recogida específico para su eliminación respetuosa con el medio ambiente de acuerdo con la normativa local. Póngase en contacto con las autoridades locales o con su distribuidor para obtener información sobre el reciclaje. Los materiales de embalaje son reciclables. Elimine los materiales de embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente y póngalos a disposición del servicio de recogida para su reciclaje. No deseche las pilas ni los aparatos al final de su vida útil con la basura doméstica. Las sustancias peligrosas que pueden contener pueden dañar su salud y el medio ambiente. Encargue la recogida de estos aparatos a su distribuidor o utilice los servicios de recogida selectiva de su ayuntamiento.



PT - Os dispositivos elétricos não devem ser eliminados com o lixo doméstico. Devem ser levados para um ponto de recolha específico para serem eliminados de forma ecológica, de acordo com a regulamentação local. Informe-se junto das autoridades locais ou do seu revendedor para quaisquer informações sobre a reciclagem. Os materiais de embalagem são recicláveis. Elimine os materiais de embalagem de forma ecológica e coloque-os à disposição do serviço de recolha de matérias recicláveis. Não deite fora as pilhas e os aparelhos em fim de vida com o lixo doméstico. As substâncias perigosas que podem conter podem ser prejudiciais para a saúde e para o ambiente. Mandé recolher estes aparelhos pelo seu distribuidor ou utilize os serviços de recolha seletiva do seu município.





IT - I prodotti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Devono essere portati in un apposito punto di raccolta per essere smaltiti in modo ecologico secondo le normative locali. Contattare il comune o il rivenditore per informazioni sul riciclaggio. I materiali di imballaggio sono riciclabili. Smaltire i materiali di imballaggio in modo ecologico e metterli a disposizione del servizio di raccolta differenziata. Non smaltire le batterie e gli apparecchi fuori uso con i rifiuti domestici. Le sostanze pericolose che possono contenere, possono essere nocive per la salute e l'ambiente. Far ritirare dal rivenditore o rivolgersi ai servizi di raccolta differenziata messi a disposizione dal comune



PL - Produktów elektrycznych nie należy wyrzucać wraz z odpadami domowymi. Należy je przekazać do przeznaczonego do tego celu punktu zbiórki w celu przyjaznej dla środowiska utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Należy skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą w celu uzyskania informacji na temat recyklingu. Materiały opakowaniowe nadają się do recyklingu. Materiały opakowaniowe należy utylizować w sposób przyjazny dla środowiska i przekazać do recyklingu. Nie wyrzucać baterii i zużytych urządzeń razem z odpadami domowymi. Zawarte w nich niebezpieczne substancje mogą być szkodliwe dla zdrowia i środowiska. Należy przekazać te urządzenia dystrybutorowi lub skorzystać z punktów selektywnej zbiórki zapewnianych przez władze lokalne.



EL - Τα ηλεκτρικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικό σημείο συλλογής για μια φιλική προς το περιβάλλον απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση, επικοινωνήστε με την τοπική αρχή ή τον μεταπωλητή σας. Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον και διαθέστε τα στην υπηρεσία συλλογής ανακύκλωσης. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες και τις χαλασμένες συσκευές μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι επικίνδυνες ουσίες, τις οποίες ενδεχομένως περιέχουν, μπορούν να βλάψουν την υγεία και το περιβάλλον. Αwaθήστε την παραλαβή αυτών των συσκευιών στον διανομέα σας ή χρησιμοποιήστε τις εγκαταστάσεις επιλεκτικής συλλογής που παρέχει η τοπική σας αρχή.









RO - Produsele electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Ele trebuie duse la un punct de colectare dedicat pentru eliminarea ecologică în conformitate cu reglementările locale. Adresați-vă autorităților locale sau vânzătorului dumneavoastră pentru informații despre reciclare. Materialele de ambalare sunt reciclabile. Eliminați materialele de ambalare într-un mod prietenos cu mediul și puneți-le la dispoziția serviciului de colectare a materialelor reciclabile. Nu aruncați bateriile și dispozitivele uzate împreună cu deșeurile menajere. Substanțele periculoase pe care le pot conține pot dăuna sănătății și mediului. Înapoiți aceste aparate distribuitorului dumneavoastră sau utilizați mijloacele de colectare selectivă puse la dispoziție de către municipalitatea dumneavoastră.



EN - Electrical products must not be disposed of with household waste. They must be taken to a dedicated collection point for environmentally-friendly disposal in accordance with local regulations. Contact your local authorities or retailer for information on recycling. Packaging materials are recyclable. Dispose of packaging materials in an environmentally-friendly way, and make them available to the recycling collection service. Do not dispose of batteries and disused appliances with household waste. The hazardous substances they may contain can damage your health and the environment. Have these appliances taken back by your retailer, or use the recycling facilities provided by your local authorities.



Description des pictogrames / Descripción de pictogramas / Descrizione dei pittogrammi / Opis piktogramów / Descrição dos pictogramas / Descrierea pictogramelor / Περιγραφή των εικονογραμμάτων / Description of symbols /	
	Appareil classe II / Aparato de clase II / Dispositivo di Classe II / Wyposażenie klasy II / Aparelho Classe II / Echipament CLass II / Εξοπλισμός τάξης II / Class II equipment
	Utilisation intérieure / Utilização en interior / Destinato ad un uso interno / Sprzęt do użytku wewnętrznego / Utilização em espaço interior / Echipament pentru utilizare în interior / Μόνο για εσωτερική χρήση / Indoor use equipment
	Courant alternatif (CA) / Corriente alterna (CA) / Corrente alternata (CA) / Prąd zmienny (AC) / Corrente alternada (CA) / Curent alternativ (AC) / Εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) / Alternating current (AC)
	Courant Continu (CC) / Corriente Continua (CC) / Corrente continua (DC) / Prąd stały (DC) / Corrente continua (DC) / Curent continuu (DC) / Συνεχές ρεύμα (DC) / Direct current(DC)

Made in China

