



**Déclaration UE/CE de conformité
DECLARACIÓN CE / UE DE CONFORMIDAD
Declaração CE/UE de conformidade
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE / UE**



FR[ES]
PT[IT]

Modèle du produit | Modelo de producto | Modelo do produto | Modello di prodotto/prodotto |

85170909

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire | Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado | Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado | La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante |

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant | La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante | Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. | La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante |

Objet de la déclaration | Objeto de la declaración | Objeto da declaração | Objeto de la declaración |

Type de produit - Description Tipo de producto Tipo de producto Tipologia di prodotto	SMART INDOOR SIREN ON BATTERY V2, LEXMAN
Référence produit Referencia del producto Referência do produto: Riferimento del prodotto	85170909 - EAN Code: 3276007538465 Industrial Type Design Reference: LDSENK06
Marque Produit Producto de marca Marca do produto Marca del prodotto	LEXMAN
Codification du numéro de série ou de lot Codificación del número de serie Codificação do número de série Codifica del numero di serie	SN SSSSS XX DDDMMYY nn PPPPP (SN: Serial No., SSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPP : The last 6 numbers of PO number) Manufactured from September 2023

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione	Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità	Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié Cuando corresponda * el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento Quando aplicável * o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento Dove applicabile * il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento
--	--	--

2014_53_EU_RED Equipements radioélectriques equipos radioeléctricos equipamentos de rádio apparecchiature radio	1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive) EN 62479:2010 EN 62368-1 : 2014+A11:2017 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive) EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08) Draft 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive) EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
2011_65_EU_RoHS Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos. Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche	Indoor Siren: EN IEC 63000:2018 2015/863/EU IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013/AMD1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017 Adaptor: EN IEC 63000:2018 2015/863/EU IEC 62321-1:2013 IEC 62321-2:2013 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013+A1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 ISO 17075-1:2017 --- ---- Adaptor: EN 62368-1:2014/A11:2017
2014_35_EU_LVD matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione	Adaptor: EN 55032:2015 EN 55032:2012 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 55024:2010/A1:2015 EN 55024:2010 EN 55035:2017
2014_30_EU EMC compatibilité électromagnétique compatibilidad electromagnética compatibilidade eletromagnética compatibilità elettromagnetica	Adaptor: Regulation (EU)2019/1782
2009_125 ECO DESIGN Eco-Conception Concepção ecológica Progettazione ecocompatibile	

Signé par et au nom de | Firmado por y en nombre de | Assinado por e em nome de: | Firmato in vece e per conto di |

Date et lieu d'établissement | Lugar y fecha de expedición | Local e data de emissão | | Luogo e data del rilascio |

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Ronchin

06/09/2023





DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE
EU/EC Declaration of conformity



PO[EN]

Model produktu/produkt| Product Model|

85170909

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. |Name and address of the manufacturer or his authorised representative|

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. |This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer|

Przedmiot deklaracji|Object of the declaration|

Rodzaj produktu|Product Type - Description|

SMART INDOOR SIREN ON BATTERY V2, LEXMAN

Referencje produktu|Product Reference|

85170909 - EAN Code: 3276007538465
Industrial Type Design Reference: LDSENK06

Marka produktu|Product Brand|

LEXMAN

Kodowanie numeru seryjnego|Serial number coding or batch number|

SN SSSSSS XX DDMMYY nn PPPPPP (SN: Serial No., SSSSSS : Supplier code, XX : Factory ID, DDMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 numbers of PO number)
Manufactured from September 2023

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnosnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation|

Odwolania do odnosnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:|References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared|

W stosownych przypadkach * notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|When applicable, the name and number of notified body number|

2014_53_EU_RED
urządzeń radiowych|radio equipment|

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)
EN 62479:2010
EN 62368-1 : 2014+A11:2017
2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08) Draft
3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

2011_65_EU_RoHS
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Restriction of hazardous substances in electrical products|

- Indoor Siren:
EN IEC 63000:2018
2015/863/EU
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017
- Adaptor:
EN IEC 63000:2018
2015/863/EU
IEC 62321-1:2013
IEC 62321-2:2013
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
ISO 17075-1:2017
IEC 62321-8:2017

2014_35_EU_LVD
elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia|electrical equipment designed for use within certain voltage limits (LVD)|

Adaptor:
EN 62368-1:2014/A11:2017

2014_30_EU EMC
kompatybilności elektromagnetycznej|Electromagnetic compatibility|

- Adaptor:
EN 55032:2015
EN 55032:2012
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010/A1:2015
EN 55024:2010
EN 55035:2017

2009_125 ECO DESIGN
Ekoprojektu|EcoDesign|

Adaptor:
Regulation (EU)2019/1782

Podpisano w imieniu|Signed for and on behalf of|

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Data wydania i miejsce|Place and date of issue|

Ronchin
06/09/2023

