



KS16101000.310



Parties fournies:
4 masques Lexan colorées
interchangeables



Description et fonctionnalités

La sirène d'alarme pour intérieur auto-alimentée **radius** est un signal sonore et lumineux de niveau professionnel au design unique et exclusif, extrêmement compact et mince (seulement 37 mm au point le plus épais), associé à une technologie de pointe pour obtenir d'excellentes performances avec une économie d'énergie maximale : pression sonore élevée, clignotant LED de 3W fonctionne également comme lumière d'urgence. La sirène d'alarme est entièrement gérée par un microcontrôleur qui vérifie toutes les conditions de la sirène d'alarme et les signaux de manière appropriée.

radius, comme le clavier ergo, a été conçue pour être extrêmement polyvalente également d'un point de vue chromatique afin de s'intégrer parfaitement dans toute architecture et tout design d'intérieur. En effet, son design minimaliste et les 4 variantes de couleurs disponibles de série permettent, même à l'utilisateur final, de changer facilement sa couleur entre le blanc, le gris métallisé, le rouge et le noir.

La batterie est maintenue sous contrôle constant : son mauvais fonctionnement ou sa décharge est immédiatement signalé à la centrale.

En plus de la protection contre les coupures de fil, **radius** est garantie et protégée contre l'ouverture et le retrait du mur (anti-sabotage).

radius se connecte à la centrale lares 4.0 par le BUS série à 4 fils KS-BUS et est programmée confortablement à partir de la centrale.



Données techniques

• Alimentation au travers du BUS Ksenia	13,8 V (max) - 9 V (min)
• Consommation	15mA stand-by, 250mA max
• Batterie de secours pour les éclairages de secours	7,4 Vcc - 900 mAh (au lithium-ion)
• Buzzer piézoélectrique à haute puissance sonore	>100 dBA -1 m
• Capteur de température	résolution ± 0.1 °C
• Plage de température	de +5°C à +40°C
• Dimensions	142x102x37 mm (HxLxP)
• Humidité	95%
• Poids	300 g (avec batterie)

Données de quantité

Modèles de lares 4.0	wls 96	16	40	40 wls	140 wls	644 wls
Nombre maximum de sirènes BUS	1	6	24	24	40	64

CERTIFICATIONS

Europe - CE, RoHS
EN50131 Degré 3 - Classe II
T031:2014
SSF 1014 Larmklass 3

