



KSI6301000.3XX - pour le KS-BUS en différentes couleurs



Description et fonctionnalités

La sirène extérieure **imago** est une alarme acoustique et lumineuse professionnelle dotée d'un design exclusif, extrêmement compact, a une épaisseur de 6 cm ce qui la rend parfaitement adaptable à tout type d'installation. Technologie avancée afin d'obtenir des performances d'excellence tout en conservant au maximum l'énergie: haut niveau sonore; flash LED de 1W et LED d'alarme d'efficacité maximale et très peu gourmand en terme de consommation.

La sirène est entièrement gérée par un microcontrôleur qui vérifie tout condition et tout signal de manière opportune à la centrale. Le niveau de charge de la batterie est vérifié constamment, tout dysfonctionnement est immédiatement signalé à la centrale.

imago est protégée en cas de coupure des fils, l'ouverture ou l'arrachage du mur (protection antisabotage), et, malgré son encombrement réduit, elle cache un boîtier de protection métallique ultra solide.

Le matériau utilisé (polycarbonate de haute qualité avec protection UV) et sa forme sophistiquée lui garantissent une très longue endurance aux intempéries.

imago est connectée à la centrale lares 4.0 par le BUS série à 4 fils KS-BUS et programmable depuis la centrale.

imago est disponible en différentes couleurs et peut être personnalisée avec le logo de l'Installateur. Vous pouvez choisir le fond transparent parmi 3 couleurs différentes: orange, rouge et bleu ; le couvercle est disponible en blanc, gris, bleu et vert.

we care



CONFORMITÉ

- Europe - CE, RoHS
EAC



Données techniques

• Alimentation :	9V(min.) - 13,8V (max)
• Consommation :	10mA stand-by / 120mA max
• Batterie de secours :	6Vcc - 1,2Ah
• Température de fonctionnement :	-10°C +55 °C 95% Humidité
• Grade de protection :	IP43
• Dimensions (l x h x p) :	195 x 330 x 60 mm
• Poids :	Kg 1,200 Kg (sans batterie)
• Design ultra-moderne: avec ouverture à compas confortable et originale	
• Boîtier très rigide en polycarbonate (épaisseur minimal de 3 mm.) avec pigment anti-UV disponible en différentes couleurs	
• Fond transparente, différentes couleurs également (orange, rouge et bleue)	
• Boîtier galva intérieur de protection empêchant la perforation	
• Signalisation lumineuse et acoustique en cas de coupure des fils	
• Buzzer piézoélectrique à haute puissance sonore >100dBA -1m	
• Traitement particulier de protection et d'isolation du circuit imprimé	

Données de quantité

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

