

Eclipse LED8

LED Clavier

Description

Eclipse LED8 est un clavier avec écran LED pour l'indication (des zones, des troubles et des événements d'alarme).

Ce clavier fait partie du système d'alarme ECLIPSE 8/16. Il dispose d'une entrée zone programmable.

Eclipse LED8 convient pour la configuration et la gestion du système jusqu'à 8 zones organisées en zone protégée.



Spécifications Techniques

Alimentation à partir de la centrale	9-18V (nom. 14V)
Consommation	Min. 50mA / Max. 80
Indication partition	1
Indication zone	8
Boutons panique	Oui
Boutons	Caoutchouc
Température de fonctionnement	-20°C ÷ +50°C
Altérer	Oui
Dimensions	100x90x24mm

Spécifications Fonctionnelles

- Touches rapides pour les boutons armements;
- 3 combinaisons de touches pour envoi rapides de message d'alarme INCENDIE, ASSISTANCE MEDICALE et PANIQUE à un centre de télésurveillance;
- Les paramètres du système peuvent être entièrement programmés;
- Prise en charge de 2 types de programmation: adresses à 4 chiffres et opérations à 3 chiffres
- Réglage de l'intensité du rétro-éclairage des boutons;
- Volume de la sonnerie réglable;
- Switch d'autoprotection bidirectionnel.

Information d'emballage

- **Boite d'emballage** - 80 unités Eclipse LED8, dimensions 496 x 305 x 206mm

Produits Compatible

- **Eclipse 8** - Centrale d'alarme
- **Eclipse 16** - Centrale d'alarme
- **AUMS-12S** - Contact magnétique

Information Contact