

KEY-KPZFR Clavier de commande centrale I-ON



KEY-KPZFR est un clavier certifié NFA2P avec les centrales i-on200FR, i-on40HFR et i-on30RFR. Discret et de taille réduite, il intègre toutes les fonctionnalités pour l'exploitation et la programmation des centrales i-on.

Il est constitué d'un afficheur LCD, de touches rétro-éclairées, de boutons de mise en service rapide, de voyants d'état du système, de touches d'appel d'urgence et d'un lecteur de badge intégré. C'est un clavier intérieur conçu pour un usage intensif dans des environnements tertiaires et résidentiels

En bref...

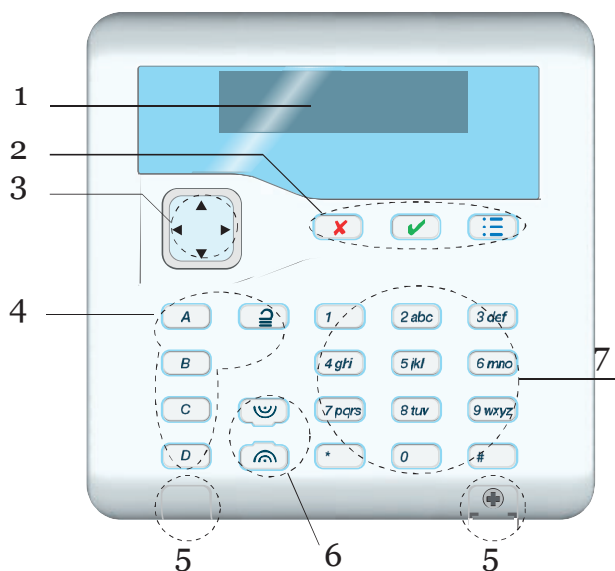
- Un pavé de navigation qui facilite l'usage
- Paramétrage des voyants et du rétro-éclairage
- Bouton d'appel d'urgence sécurisé
- Autoprotégé ouverture et arrachement
- Une sortie en tension programmable
- Lecteur de badge externe en option KEY-EP
- PROXTAGPK5: lot de 5 badges à associer

Spécifications

Conformité	, EN50131-1:2006+A1:2009 Grade 2 or Grade 3, EN50131-3, NFA2P 3 Boucliers
Référence des badges associés	PROXTAGPK5 = 5 badges de proximité
Lecteur de badge	Type Marine H4102
Dimensions	128 x 128 x 29mm
Poids	0,2kg
Température de fonctionnement	Classe 2 d'environnement: -10°C à 55°C @ 75% d'humidité
Connexions	4 fils: 0V - 12Volts - Bus A & B

Centrales compatibles

i-on20EU	Centrale 10 zones filaires extensibles à 20
i-onG2SM	Centrale 10 zones filaires extensibles à 50
i-on30RFR	Centrale 30 zones radio
i-on40HFR	Centrale 10 zones filaires + 30 zones radio
i-on200FR	Centrale 10 zones filaires extensibles à 200
i-onG3LM	Centrale 10 zones filaires extensibles à 400



1. Afficheur LCD 2 x 20 caractères
2. Touches de validation et d'utilisateur
3. Touches de navigation dans les menus
4. Touches de Mise en service rapide et voyants
5. Caches des vis de fermeture du clavier.
6. Boutons d'agression.
7. Pavé numérique et lettres.