

Clavier Tactile Numérique sans fil Blanc

Clavier indépendant • Bidirectionnel • Certificat de grade 2 • Sans fil 868 MHz Jeweller • Antenne interne portée de jusqu'à 1700 m en champs libre • Tamper anti-ouverture • Permet l'armement total/partiel/désarmement par code • Utilisé pour protéger le panneau dans un lieu sûr • Indicateur LED d'état du système • Alimentation 4 Piles AAA 1.5 V Lithium (durée estimée 2 années) • Utilisation intérieure • Inclus support • Compatible avec le firmware 2.0 ou supérieur



AJKEYPADBL

Données Techniques

Classification	Clavier tactile pour canal radio
Type de clavier	Sans fil, tactile
Méthode d'installation	Intérieur
Compatibilité	Fonctionne uniquement avec Hub, Hub Plus, Hub 2 et ReX
Nombre de boutons	15
Code contrainte	Oui
Mot de passe de l'utilisateur	Oui
Protection contre la devinette des mots de passe	Oui
Indication d'armé/désarmé	Oui
Alimentation	Batterie: Batterie AAA
Tension d'alimentation	3 V
Autonomie de la pile	jusqu'à 2 ans
Technologie radio	Jeweller
Portée de communication avec l'unité centrale	Jusqu'à 1 700 m en espace ouvert
Fréquences de fonctionnement	868,0 - 868,6 MHz
Puissance de sortie RF auto-réglable	Jusqu'à 20 mW
Cryptage par paquets de données basé sur l'algorithme	AES
Temps de balayage du clavier	12 - 300 s
Capteur de température	Disponible
Plage de température de fonctionnement	-10°C à +40°C
Humidité admissible	Jusqu'à 75%
Protection anti-sabotage	Oui
Détection de brouillage	Oui, inviolable
Dimensions	150 x 103 x 14 mm
Poids	197 g