

Clavier Tactile Numérique sans fil Noir

FICHE TECHNIQUE

Ref. AJKEYPADNR
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/desarmement 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



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

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°? à +40°?
Humidité admissible	Jusqu'à 75%
Protection anti-sabotage	Oui
Détection de brouillage	Oui, inviolable
Dimensions	150 × 103 × 14 mm
Poids	197 g