

DHI-ARM310-W2(868)

Extenseur d'entrée sans fil



- Six types d'alarmes : intrusion, médicale, incendie, urgence, gaz et anti-sabotage.
- NC et NO sont disponibles pour les entrées d'alarme (NO par défaut).
- Détection de la force du signal.
- Alarme de batterie faible.
- Surveillance de la température.
- La fonction de saut de fréquence et la technologie de communication bidirectionnelle assurent la stabilité de la communication.
- Mise à jour à partir du cloud et récupération automatique après échec de mise à jour.

Vue d'ensemble du Système

L'extenseur d'entrée sans fil est un dispositif de conversion qui se connecte à un détecteur en mode filaire et envoie le message en mode sans fil au système de sécurité. Il peut être configuré via l'application DMSS pour les téléphones iOS et Android.

Scène

Principalement appliqué pour les villas, les magasins, les appartements, etc.

Caractéristiques Techniques

Port

Voyant d'état	1 Voyant d'alarme vert
Bouton	1 bouton d'alimentation
Zone de Protection	Entrée contact sec à 1 canal

Fonction

Alarme Anti-sabotage	Oui
Mise à Niveau à Distance	Mise à jour du cloud
Alarme de Batterie Faible	Oui
Mode Test	Oui
Recherche	Détection de la force du signal

Sans fil

Fréquence Porteuse	868,0 MHz à 868,6 MHz
Distance de Communication	Jusqu'à 1 200 m (3 937,01 pieds) dans un espace ouvert
Mécanisme de Communication	Bidirectionnelle

Saut de Fréquence	Oui
Mode Chiffrement	AES128

Général

Mode d'alimentation	Batterie CR123A
Consommation Électrique	Max. 125 mW
Température de Fonctionnement	De-10 à 55 °C (de 14 à 131 °F) (Intérieur)
Humidité de Fonctionnement	10 à 90 % (HR)
Dimensions	100,2 × 20,8 × 20,3 mm (3,94 × 0,82 × 0,80 po)
Dimensions de l'Emballage	135 × 98,5 × 27,8 mm (5,31 × 3,88 × 1,09 po)
Mode d'installation	Support de montage
Poids Net	70 g (0,15 livre)
Poids Brut	115 g (0,25 livre)
Certification	CE
Durée de Vie de la Batterie	NO : 5 ans NF : 2 ans
Matériau du Boîtier	PC+ABS

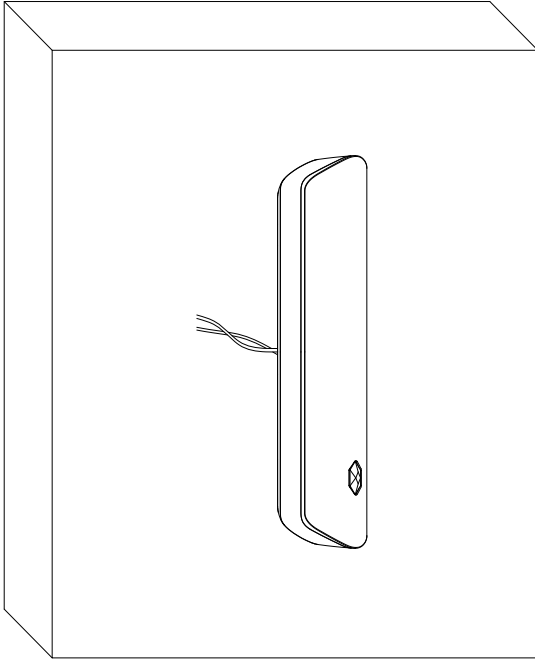
Température

Plage de Mesure	De-15 à 65 °C (de 18,8 à 149 °F) (intérieur)
Précision de Mesure	± 1 °C (± 33,8 °F)
Résolution	1 °C (33,8 °F)

Informations de Commande

Type	Numéro de Référence	Description
Extenseur d'entrée sans fil	DHI-ARM310-W2(868)	Émetteur à entrée unique

Installation



Application



Dimensions (mm[pouces])

