

Fiche technique produit

eNet télécommande 1 voie



Numéro de référence

FM HS 1 T

eNet télécommande

1 voie inverseur

nouvelle fonction du système : transmission radio totalement cryptée (AES-CCM) à partir du eNet serveur, version de logiciel 2.0

Usage conforme

- Télécommande portable destinée à la radiotransmission de commandes de commutation, de variation et de déplacement de store
- Fonctionnement avec actionneurs radio issus du système eNet

Caractéristiques produits

- Une touche pour la commutation et la variation d'un canal
- Affichage d'état avec LED
- Alimenter par batterie
- Signalisation des erreurs de transmission désactivable

Réglable avec le eNet serveur :

- Scènes : Tout activer, Tout désactiver, scènes individuelles
- Blocage de commande

Fonctions supplémentaires avec eNet serveur :

- Transmission radio totalement cryptée (AES-CCM) à partir du eNet serveur, version de logiciel 2.0
- Mise à jour du logiciel de l'appareil
- Lire la mémoire d'erreur

Caractéristiques techniques

Tension nominale :	DC 3 V
Type de batterie :	1 x lithium CR 2450N (fournie)
Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Dimensions (Long. x Larg. x H) :	55 x 40,5 x 15 mm
Radiofréquence :	868,0 ... 868,6 MHz
Puissance d'émission :	max. 20 mW
Portée d'émission en champ libre :	typ. 100 m
Catégorie de récepteur :	2



Couleur:
Anthracite