

Nice HSTX8 Emetteur



HSTX8 émetteur 8 canaux bidirectionnel 433 MHz, code tournant.

Touches d'armement/désarmement du système d'alarme ; activation partielle.

Touche programmable avec fonction d'appel de secours ou anti-panique (activation directe des sirènes) ou pour la commande d'activation partielle alternative (B+C).

4 touches programmables pour la commande du même nombre d'automatismes, séparément ou en groupes, ou autres commandes manuelles.

Bidirectionnel : après avoir envoyé les commandes " ON ", " OFF " et " ON Partiel " (Led allumée orange) la Led affiche le résultat (verte = OFF ; rouge = ON ou ON partiel).

Petit, extrêmement plat et ergonomique, il est prévu pour pouvoir être accroché au porte-clés.

Code	Description
HSTX8	Emetteur radio 8 canaux, 4 pour systèmes d'alarme et 4 pour la commande d'automatismes, pile incluse
B3VC	Pile lithium 3 V (CR2032)

Données techniques

Alimentation	Pile lithium 3 V (CR2032)
Autonomie	Environ 2 ans
Fréquence	433 MHz
Portée	100 m en espace libre et en l'absence de perturbations ; environ 20 m à l'intérieur de bâtiments
Réception-transmission radio	Communication numérique bidirectionnelle
Température de fonctionnement	-20 ÷ +55 °C
Dimensions (LxPxH)	36x10x88 mm
Poids	27 g