

MNTX8

Émetteur



Émetteur radio 8 canaux, bidirectionnel 433 MHz, rolling code.

Gestion centralisée de l'alarme et des automatismes


4 touches icônes dédiées au système d'alarme pour l'armement ou désarmement, total ou partiel. Touche programmable avec fonction d'appel d'urgence ou dissuasion (activation directe des sirènes). Grâce à la touche latérale, il est possible de passer de la modalité alarme à la modalité automatismes et de gérer avec les 4 touches à supprimer autant d'automatismes Nice.

Système bidirectionnel

La LED de l'émetteur envoie un retour d'information (changement de couleur) qui indique la réception des commandes et l'activation des différentes fonctions de l'alarme.

Pratique et ergonomique

Il est prévu pour être accroché sur le porte-clés.

Code	Description	Certifications
MNTX8	Émetteur 8 canaux bidirectionnel, 4 touches avec double fonction pour la commande du système d'alarme et des automatismes Nice	
B3VC.4320	Pile lithium 3 V (CR2032) 230 MAh	

DONNÉES TECHNIQUES

Code	MNTX8
Alimentation	Pile Lithium CR2032 3 V, fournie
Courant absorbé au repos (µA)	< 2
Courant absorbé en fonctionnement (mA)	< 25
Autonomie*	> 2 ans
Transmission radio	GFSK 433,54 - 433,92 MHz ; OOK 433,92 MHz
Isolation	Classe II
Indice de protection (IP)	30
Température de fonctionnement	-10°C ÷ +40°C
Classe environnementale	II
Grade de sécurité	EN 50131 GRADE 2 (avec MNCUT/MNCUTC)
Dimensions (mm) (LxPxH)	46x52x12
Poids (g)	19,2

*Variable en fonction du nombre d'activations selon l'utilisation et la typologie du système.