



250TXD2

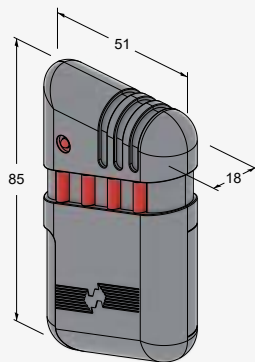
Émetteur à deux canaux 433,92 MHz à technologie «dip-switch». Ne pas compatible avec la nouvelle gamme des centrales de commande.



250TXD4

Émetteur à quatre canaux 433,92 MHz à technologie «dip-switch». Ne pas compatible avec la nouvelle gamme des centrales de commande.

DESSINS TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES :

- Fréquence : 433,92 MHz
- Portée: 150-200 m avec antenne accordée en champ libre (la portée peut varier considérablement par rapport aux conditions environnementales et aux perturbations radio du site)
- 1024 combinaisons de code

AVANTAGES:

- simplicité de programmation
- possibilité de varier le code avec un simple changement des interrupteurs numérotés
- les émetteurs peuvent être utilisées aussi bien avec des récepteurs radio à technologie soit dipswitch, qui auto-apprentissage (self-learning)
- grâce aux récepteurs radio à auto-apprentissage, le code personnel de l'émetteur peut être mémorisé dans plusieurs installations, et donc on peut éliminer l'inconvénient d'avoir plusieurs émetteurs