

Fiche technique

WRB-5



Platine récepteur radio pour les automatismes de portes battantes ECTurn, ECTurn Inside et Powerturn

CHAMPS D'APPLICATION

- À enficher sur la commande du GEZE Powerturn, GEZE ECTurn et ECTurn Inside
- Compatible avec les émetteurs radio WTH et le module d'émission radio WTM
- Couplage possible avec jusqu'à 12 WTH et/ou émetteurs radio WTM



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Communication cryptée via un code tournant avec jusqu'à 74 trillions de combinaisons de codes
- Programmation personnalisée et sécurisée pour éviter les commandes non autorisées
- Canal 1 pour la commande standard et en cas d'appui long sur le bouton passage du mode de fonctionnement actuel à l'ouverture permanente et retour
- Canal 2 pour le bouton/l'émetteur manuel avec la fonction « Commande autorisée »

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	WRB-5
Dimensions	44 x 27 x 10 mm
Courant de service	7 mA
Type de montage	enfichable sur les commandes DCU
Configurabilité	Par pression sur un bouton
Fréquence d'émission	433.93 Mhz
Température de service	-15 - 50 °C
Humidité de l'air	0-95 % relative, sans condensation

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Dimensions	Tension d'alimentation	Type de montage
WRB-5 Platine de réception radio	Pour Powerturn, Ecturn et Ecturn Inside	135170	44 x 27 x 10 mm	5 V DC	enfichable sur les commandes DCU