



### IT3R16 RÉCEPTEUR RADIOCOMMANDE

Le récepteur modèle IT3R16 est compatible avec toute la gamme de radiocommandes Itowa.

Son innovant design se caractérise par ses dimensions compactes et une surprenante manoeuvrabilité et polyvalence.

Son design incorpore les dernières avancées technologiques reliées à d'autres avantages tels que l'accessibilité facile, possibilité de supports magnétiques, sortie par presse-étoupe, ...



# IT3R16

## Récepteur de radiocommande

Dans le récepteur IT3R16 on a unifié dans le même circuit, le module de sortie des relais et l'unité de commande, fait que simplifie la détection des possibles pannes, réduisant les références et les pièces de rechange.

Son design permet d'extraire le circuit électronique avec une grande simplicité ce qui facilite l'installation et réduit les coûts de l'assistance technique en simplifiant l'accès, la programmation et la configuration.

Peut incorporer aussi le système GCFI de Gestion de Change de Fréquence Intelligente, que détecte les possibles interférences dans la fréquence de travail et change rapidement à une autre fréquence tout évitant la chute du contacteur général.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES IT3R16

Bande de fréquence	433-434 MHz 868-870 MHz
Sensibilité	0,3 $\mu$ V
Nombre d'ordres	16 (15+ Start – Klaxon) + 2 Stop
Relais	Charge Résistive: 5A à 250 Vac ou 30Vdc
Alimentation	48Vac / 115Vac /230Vac (-20% +15%) 24Vac /24Vdc (-20% +15%) Suivant la Norme EN 60047-5-1
Visualisation	Par 6 led intérieure
Consommation maximum	9W(230Vac) / 9,5W(115Vac) / 12W(48Vac) / 4,5W(24Vac) /3W (24Vdc)
Connexion	Par réglette
Dimensions	290 x 200 x 80 mm
Fusibles	Manoeuvre Arrêt d'Urgence 3 A
Protection	IP65
Fixation	Acier dichromate Par boulons (standard) ou magnétique (option)
Poids	Fixation standard 1,5 Kg Fixation Magnétique 1,7 Kg
Niveau de sécurité	Catégorie 4 –SIL3/PL suivant Norme EN ISO 13849



Le design et les spécifications sont sujets à changement sans préavis. 02/2021