

RPW

Répéteur pour récepteur sans fil



Le répéteur sans fil est compatible avec les autres produits du concept Regin Go Wireless. Le répéteur rend le système plus flexible en augmentant la distance maximale possible entre le récepteur et le(s) capteur(s).

- ✓ Augmente la portée entre les unités appariées.
- ✓ Tension d'alimentation 230 V
- ✓ Batterie de sauvegarde
- ✓ Très simple à installer

Application

Le répéteur sans fil fait parti de notre concept Go Wireless. Tous les produits de ce concept ont une portée de communication allant jusqu'à 2 km (en champ libre). Il est utilisé pour augmenter la distance maximale possible entre un récepteur sans fil et un autre appareil apparié.

Le répéteur sans fil se connecte à une prise électrique standard 230 V AC avec l'adaptateur fourni. En plus de l'adaptateur, une batterie rechargeable est fournie à l'intérieur du répéteur qui lui sert de sauvegarde en cas de panne de courant.

Fonction

Le répéteur sans fil communique par radio-fréquence. Il renforce les signaux de communication et le transmet. Au besoin, plusieurs répéteurs peuvent être utilisés simultanément.

Installation

Le répéteur est livré dans un boîtier blanc discret. Facile et rapide à installer, il peut être monté sur n'importe quelle surface plane. En utilisant le support de montage mural fourni, une fonction de protection anti-sabotage est disponible.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V ~ (100...240 V ~ 50/60 Hz)
Puissance consommée	0,5 A
Batterie de sauvegarde	Oui
Fréquence	868 MHz
Classe de protection	IP30
Montage	Sur surface plane.
Dimensions	185 x 130 x 30 mm
Poids (emballage inclus)	0,55 kg

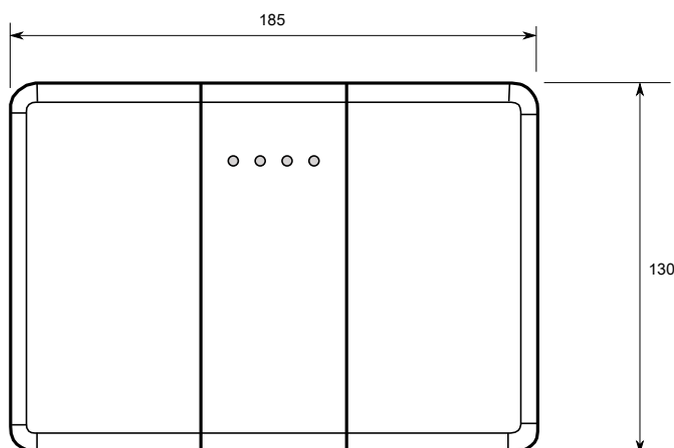


Ce produit porte le marquage CE. Pour plus d'information, veuillez consulter le site web www.regin.fr

Matière

Matière du boîtier	Polycarbonate (PC)
Couleur, boîtier	RAL9010

Dimensions



[mm]

Documentation

Toute la documentation est disponible sur notre site www.regin.fr.