



# **▲** RELAYEUR INTELLIGENT- SANS FIL - WRS

## **Description:**

Le relayeur "IWRS" est un module qui permet une meilleure communication entre les détecteurs trop éloignés de leur contrôleur ou dont la qualité de la communication entre ceux-ci est diminuée pour causes d'interférences pouvant être créées par des éléments structuraux ou autres.

### Indicateur visuel (LED):

Normal: 1 clignotement toutes les 10 secondes. Confirme la réussite de la procédure d'association avec un "RCN".

#### **Bouton d'association-test**

Pour évaluer la force du signal sur une échelle de 4. Permet l'association avec un contrôleur "RCN".

#### **Alimentation:**

Adaptateur 9 - 12 volts DC

Communication: Sans fil

#### **Consommation:**

En opération: 50 mA En attente: 10 mA

### Portée:

Jusqu'à 400 pi. / 125 mètres (ligne de vue)

La portée est considérablement réduite à l'intérieur d'un bâtiment ou habitation, voire même éliminée, en raison de l'interférence créée par les panneaux de

## **Conformité-Standards:**

IEEE Std. 802.15.4™ Conformité RF Émetteur-récepteur. Radio Regulation Certification pour les États-Unis, (FCC), Canada (IC) et Europe (ETSI)

#### **Dimensions:**

Larg: 2.5 " x H: 4.9" x Épais: 1.25 " Larg: 63 mm x H: 125 mm x Épais: 31 mm

Couleur: Blanc







