

EXP-R10 & EXP-R30 Extensions bus Radio I-ON



EXP-R10 & EXP-R30 sont des extensions radio bidirectionnelles. Elles peuvent gérer de 10 à 30 détecteurs mais aussi des télécommandes, des sirènes radio, des claviers sans fil, des émetteurs d'appel d'urgence et des récepteurs distants.

EXP-R10/R30 se connectent sur le bus de communications des centrales I-ON.

De plus, ces extensions prennent en charge le "Radio Grid Roaming" où les extensions sont combinées pour créer un réseau radio virtuel permettant le traitement des informations des périphériques quel que soit leur emplacement sur le site.

Ceux sont des modules d'extension intelligents qui effectuent en temps réel des diagnostics complets transmis à la centrale via le bus RS485. Un buzzer intégré permet de localiser l'extension lors de la maintenance du système.

En bref...

- Adressage semi-automatique sécurisé
- Afficheur et voyant de programmation et de signalisation
- Sortie pour haut-parleur 16 ohms (alerte & tempo)
- Autoprotégé à l'ouverture et à l'arrachement
- Double antennes intégrées
- Mesure des portées radio en temps réel point par point
- 10 Sorties radios pour l'asservissement de récepteurs
- Usage: Anti-intrusion, alarmes techniques, PPMS

Référence	Description
EXP-R10	Extension 10 zones radio
EXP-R30	Extension 30 zone radio

Spécifications techniques

Conformité	EN50131
Grade	Grade 2
Classe d'environnement	2
Consommation en courant	40 mA
Dimensions H x L x P (mm)	230 x 144 x 44

Compatibilité	Description
i-on20	Centrale 10 zones filaire extensible à 20
i-on30R	Centrale 30 zones radio extensible à 60
i-on40H	Centrale mixte 40 zones extensible à 80
i-on200	Centrale 10 zones filaire extensible à 200
i-onG3LM	Centrale 10 zones filaire extensible à 400
i-on1000	Centrale extensible à 1000 zones

Type d'utilisation

Alarme Anti-intrusion	En radio ou mixte filaire / Radio
Alarme Technique	Détecteurs radio spécialisés
Alerte PPMS & Appel d'urgence	Boutons d'appel fixe et portable
Protection travailleur isolé	Emetteur spécialisé 706R
Asservissement récepteur	762R, 768R & 769R

