



## Fiche Produit

# RF425I4

Détecteur infrarouge passif sans fil EV 425

### Extension sans fil

Les récepteurs sans fil permettent d'intégrer les technologies sans fil les plus avancées aux centrales CS 175, CS 375 et CS 575. Les récepteurs se montent dans le boîtier de la centrale ou dans un boîtier en plastique séparé.

### Technologie Learn-Mode™

La technologie brevetée Learn-Mode™ simplifie l'installation et renforce la fiabilité. Chaque appareil possède sa propre identité, programmée en usine ; le récepteur n'a plus qu'à « apprendre » ces identités. L'installation s'en trouve considérablement accélérée et la méthode élimine les erreurs de programmation sur site. Une fois les détecteurs en place, ils s'ajoutent à la mémoire de la centrale sans programmation.



### Caractéristiques

- Couverture volumétrique
- ASIC de nouvelle génération avec traitement " 4D " ou " rideau bidirectionnel "
- Manœuvre précise des rideaux
- Contrôle réel de portée (mise au point automatique) pour assurer des performances stables dans toutes les pièces

# RF425I4

Détecteur infrarouge passif sans fil EV 425

## Caractéristiques techniques

Type de pile	1 x 3V lithium
Longévité pile (normale)	3 ans
Fréq. de fonctionnement	433 MHz
Portée à découvert	400 m
Dimensions (mm)	120 x 70 x 50

## Comment commander

Référence	Description
RF425I4	Détecteur infrarouge passif sans fil EV 425

