

# GS903N

## Détecteur acoustique de bris de vitre multi-critères- montage en surface portée 7.5m

### Détecteur acoustique de bris de vitre - montage encastré

---

Résistance élevée aux fausses alarmes et excellent niveau de détection par identification de la structure fréquentielle des bris de glaces.

### Surveillance

---

30 points à travers l'ensemble du spectre de fréquences d'un bris de glace. Portée flexible détecte dans un champ de 360° avec une portée de 7.5 mètres du détecteur à vitre à protéger.



### Détails

---

- Identification de la configuration d'un bris de glace à travers l'ensemble du spectre de fréquences
- Détection fiable, même en cas de bruit assourdi ou étouffé
- Réglage de sensibilité superflu
- Détection à travers stores et tentures
- Test de fonctionnement par simple battement de mains
- Recommandé pour tous Carrier nres de verres, y compris verre plat, trempé, armé et feuilleté

# GS903N

Déecteur acoustique de bris de vitre multi-critères- montage en surface portée 7.5m

## Spécifications techniques

---

### Général

Technologie	Acoustic
Types de bris de verre	Laminé, Plaque, Trempé, Câblés
Bouton anti-sabotage	Oui

### Filaire / sans fil

Filaire / sans fil	Câblés
--------------------	--------

### Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Type de montage	Montage au plafond, Fixation murale

### Régulateur

Certification	INCERT
---------------	--------



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web [fr.firesecurityproducts.com](http://fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 18 March 2024 - 16:08