



MAGIC 350 MONO

RF 8,2 MHz

Détection extrêmement fiable pour allées centrales plus larges

- Technologie de gestion des mouvements optimisée (OMFT)
- Sans risque pour les enfants
- Compatible avec les badges et les étiquettes autocollantes
- Système électronique très performant
- Panneaux en plexiglas transparent
- Traitement numérique du signal

Le Catalyst Magic 350 Mono est muni d'un émetteur-récepteur synchronisé optique (câblé) dernier cri utilisant une technologie numérique sophistiquée pour le traitement du signal.

Ainsi, une détection maximale du signal est garantie, et les fausses alertes sont moins fréquentes.

Le système est totalement compatible avec tous les badges antivols RF 8,2 MHz et les étiquettes autocollantes.



Spécifications électriques

Fréquence	8,2 MHz
Distance de fonctionnement (jusqu'à)	1,0 m avec les badges/0,8 m avec les étiquettes
Température de fonctionnement	0 à 50 °C
Mode émetteur	Émetteur-récepteur
Entrée de synchronisation	1 x récepteur optoélectronique (à brancher, en option) et 1 x entrée de synchronisation à fils
Sortie de synchronisation	2 x opto transmetteurs (à brancher, en option) et 2 x entrées de synchronisation à fils
Technologie du récepteur	Processeur de signal numérique (DSP) DEL
Alarme sonore	Avertisseur, 90 dB à 1 m
Alarme visuelle	DEL clignotante
Certifications	CE

Spécifications techniques

Hauteur	1 540 mm
Largeur	450 mm
Profondeur	50 mm
Poids	9 kg
Matériau	Aluminium anodisé, argent
Base/couverture	Acier, matériau ABS, argent