

## MAGIC 250

## RF 8,2 MHz

## Détection extrêmement fiable combinée à un design élégant et fin

- Technologie de gestion des mouvements optimisée (OMFT)
- Sûr pour les enfants
- · Compatible avec les badges et les étiquettes
- Système électronique très performant
- Panneaux latéraux avec logo affichable de l'entreprise/personnalisables
- · Panneaux en plexiglas transparent
- · Traitement numérique du signal

Le Catalyst Magic 250 est l'un de nos dispositifs les plus populaires et son système électronique numérique de pointe lui permet d'enregistrer des performances inégalées pour sa taille.

Le Catalyst Magic 250 est muni d'un transmetteur synchronisé optique (câblé) dernière génération et d'un récepteur 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 la totalité des badges antivols RF 8,2 MHz et des étiquettes autocollantes.



Spécifications électriques		
Fréquence	8,2 MHz	
Distance de fonctionnement (jusqu'à)	1,8 m avec les badges/1,4 m avec les étiquettes	
Température de fonctionnement	0 à 50 °C	
Mode émetteur	Principal, Secondaire opto	
Entrée de synchronisation	1 x récepteur optoélectronique (à brancher, en option) et 1 x entrée de synchronisation à fils	
Sortie de synchronisation	2 x optotransmetteurs (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	

Spécifications techniques		
Hauteur	1 540 mm	
Largeur	340 mm	
Profondeur	50 mm	
Poids	7,5 kg	
Matériau	Aluminium anodisé, argent	
Base/couverture	Acier, matériau ABS, argent	