



## Sensormatic® Ultra-Exit 2M Acrylique

### Caractéristiques

- Conception moderne et esthétique répondant aux exigences esthétiques tout en gardant un niveau élevé de dissuasion.
- Couverture d'une sortie allant jusqu'à 8 mètres avec une seule centrale et un écartement de 2 mètres entre les antennes.
- Plate-forme de contrôle Ultra-Max 9050. DSP avancé, connexion réseau, gestion efficace de la consommation d'énergie électrique, configuration système contrôlée par logiciel, relais d'alarme séparés et jusqu'à quatre antennes transmetteurs-récepteurs à partir d'une seule électronique.
- Alarmes sonores et lumineuses pour les événements détectés.
- Détection Ultra-Max pour l'ensemble de la gamme des étiquettes souples et rigides Sensormatic.
- Les options disponibles comprennent des bases conçues en matériau ABS résistant aux impacts et en acier inoxydable pour les magasins à forte fréquentation (chariots) ainsi que des compteurs d'alarmes et de passage clients.
- L'option SmartEAS permet le télédiagnostic, la maintenance à distance et la collecte des informations de comptages des personnes et des alarmes.

The Sensormatic® Ultra-Exit 2M Acrylic provides retailers with an aesthetic, high performance Ultra-Max® EAS protection over wide exits.

High quality acrylic construction and straight edge form ensures the antenna blends into store openings while still providing a visual deterrent.

Accurate and consistent performance is provided by the Ultra-Max 9050 Controller. This detection platform uses parallel resonance technology, the latest DSP and efficient power management to deliver high level performance and functionality.

## Spécifications

### Transmetteur

Fréquence de fonctionnement	58 kHz (± 200 Hz)
Durée des rafales de transmission	1,6 ms
Courant de transmission maximum	pic à 16 A
Taux de répétition des rafales	
Basé sur du 50 Hz CA	75 Hz ou 37,5 Hz
Basé sur du 60 Hz CA	90 Hz ou 45 Hz

### Récepteur

Fréquence centrale	58 kHz
Résistance de la bobine de réception	1,6 ohms (±5%)

### Alarme

Niveau audio	83 dBA
--------------	--------

### Environnement

Température ambiante	De 0° C à 50° C
Humidité relative	De 0 à 90 % sans condensation

### Propriétés mécaniques

Hauteur	155 cm
Largeur	49,2 cm
Épaisseur (avec les couvercles de base)	12,5 cm
Poids (avec les couvercles de base)	25,7 kg

### Conformité réglementaire

EMC	47 CFR, Partie 15 ETSI EN 300 330 ETSI EN 301 489 RSS-310
Sécurité	UL 60950-1 CSA C22.2 n° 60950-1 EN 60950-1

## Compatibilité produits

Le système Ultra·Exit 2M Acrylique est alimenté par la centrale de gestion Ultra·Max 9050.

### Code produit antenne

ZS1102 Ultra·Exit 2M Acrylique

### Code produit antenne optionnelle

ZPUE-PLBASE	Ultra·Exit Base - Gris foncé
ZPUE-PLBASE-MS	Ultra·Exit Base - Gris argenté
ZPUE-SSBASE1	Ultra·Exit Base en acier inoxydable
ZPUE-SSBASE2	Ultra·Exit Base en acier inoxydable (carré)
ZPUE-TRAFFICNTR	Ultra·Exit Jeu de capteurs de comptage de personnes
ZPUE-ALMCNTR	Ultra·Exit Kit de comptage d'alarme

### Code produit la centrale de gestion

ZE9050 centrale de gestion Ultra·Max 9050

Les systèmes Ultra·Max® EAS sont conçus pour détecter l'ensemble de la gamme des étiquettes Sensormatic®. Les spécifications en matière de performances sont basées sur l'étiquette Ultra·Strip III.

Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à nous contacter au **02 481 08 00** ou sur notre site internet [www.adt-belgium.be](http://www.adt-belgium.be)

NV ADT Security Services SA, Humaniteitslaan 114 - Bd de l'Humanité 114, 1070 Brussel - 1070 Bruxelles  
ADT et le logo ADT sont des marques déposées et sous licence d'ADT Services AG  
Document non contractuel - Fonctions et caractéristiques susceptibles d'évolution.

