



Sensormatic®

Ultra·Exit 2M Composite

Caractéristiques:

- La conception esthétique à base de feuilles d'acrylique assure une parfaite visibilité dans le magasin.
- 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 émetteurs-récepteurs à partir d'une seule électronique.
- Alarmes sonores et visuelles 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, ainsi que des protections frontales contre les chocs en ABS pour les magasins à forte fréquentation (chariots...), des compteurs d'alarmes et de passage clients.
- L'option SmartEAS permet le télédiagnostic, la maintenance à distance et la collecte des informations de comptage des personnes et des alarmes.

Le système Ultra·Exit 2M Composite Sensormatic® garantit aux commerçants une surveillance électronique des articles (EAS) Ultra·Max® esthétique, fluide et performante pour les grandes largeurs de passage.

En ABS, avec un écartement entre antennes allant jusqu'à deux mètres, ce système protège élégamment une grande entrée de magasin. La conception transparente et résistante évite les frottements et rayures de l'antenne, ce qui réduit l'usure dans les magasins à trafic intense.

Les performances de l'électronique Ultra·Max 9050 sont précises et constantes. Cette gamme d'antennes de détection fait appel à la technologie dite à résonance parallèle magnéto-acoustique ainsi qu'à la dernière génération de DSP (Processeur de Signal Digital) et à une gestion efficace de la consommation d'énergie électrique pour garantir des performances et des fonctionnalités de haut niveau.

Spécifications

Emetteur

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Fréquence de fonctionnement | 58kHz (±200Hz) |
| Durée des salves d'émission | 1,6ms |
| Courant d'émission maximum | pic à 16 A |
| Taux de répétition des salves | |
| 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 | 58kHz |
| Résistance de la bobine de réception | 1,6 ohms (±5%) |

Alarme

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

Environnement

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

Propriétés mécaniques

| | |
|----------------------------|--------|
| Hauteur | 155cm |
| Largeur | 50,9cm |
| Épaisseur (avec les bases) | 12,5cm |
| Poids (avec les bases) | 16,3kg |

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 Composite est géré par la centrale Ultra-Max® 9050.

Code produit antenne

| | |
|--------|-------------------------|
| ZS1091 | Ultra-Exit 2M Composite |
|--------|-------------------------|

Code produit antenne optionnelle

| | |
|-----------------|--|
| ZPUE-PLBASE | Base Ultra-Exit - Gris foncé |
| ZPUE-PLBASE-MS | Base Ultra-Exit - Gris argenté |
| ZPUE-SSBASE 1 | Base Ultra-Exit en acier inoxydable |
| ZPUE-BUMPER | Kit de protection frontale Ultra-Exit - Gris foncé |
| ZPUE-TRAFFICNTR | Jeu de cellules de comptage de personnes Ultra-Exit |
| ZPUE-ALMCNTR | Kit de comptage d'alarme Ultra-Exit |

Code produit Centrale de gestion

| | |
|--------|-------------------------|
| ZE9050 | Centrale 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

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.

