



ZBAMB2011T
Antenne du désactivateur,
comptoir



ZBAMB2011F
Antenne du désactivateur,
intégrée

Désactivateur ValuePad

Le désactivateur ValuePad de Sensormatic désactive les étiquettes AM EAS actives jusqu'à une distance de quatre pouces au-dessus de la surface de l'ardoise pour un processus fiable et pratiquement sans heurts tout en accélérant le débit au point de vente (POS). Cette unité utilise un processus de détection et de désactivation en deux étapes. Les indicateurs d'état intégrés fournissent des notifications visuelles et sonores lorsque des étiquettes actives sont détectées et désactivées avec succès.

En outre, le désactivateur agit comme un dispositif de double contrôle si un employé du magasin n'est pas certain que l'étiquette a été désactivée. Le clavier intégré permet aux employés du magasin de contrôler le volume et la tonalité du désactivateur afin de le distinguer de tout autre équipement du point de vente. Le clavier initie également le mode veille pour aider à prévenir le vol en mettant l'unité hors tension.

Avec une variété d'options d'installation disponible (comptoir, système vertical et système encastré), la conception effilée et peu encombrante maximise l'espace de comptoir du point de vente. Le désactivateur ValuePad fonctionne sur une prise électrique ordinaire et n'a pas besoin d'un contrôleur distinct.

Lorsqu'ils sont connectés à un dispositif en option de gestion des données EAS compatible, des décomptes de désactivations en temps réel peuvent être générés dans des rapports personnalisables et faciles à utiliser, afin de fournir des données critiques à l'entreprise.

Avantages pour le détaillant

- // La fonction de numérisation ne désactive que les étiquettes avec code à barres valide
- // La conception effilée permet une utilisation maximale de l'espace de vente
- // L'option de connectivité EAS permet de générer des informations opérationnelles pour aider à identifier et à corriger rapidement les problèmes de performance.
- // Des indicateurs sonores et visuels intégrés fournissent un avertissement immédiat quand des étiquettes actives sont détectées et désactivées

Codes produits

ZBAMB2011T
Antenne du désactivateur, matériel de montage du comptoir et cordon d'alimentation

ZBAMB2011F
Antenne du désactivateur, support intégré et cordon d'alimentation

ZBAMB2011
Antenne du désactivateur

5606-0079-01
Alimentation électrique

ZBAMB1101
Antenne du désactivateur (sans clavier)

Compatibilité des produits

Toutes les étiquettes Sensormatic AM EAS
Gestionnaire de périphériques Local II (LDM II)
Module d'alarme à distance

Spécifications

Longueur 21 cm (8,3 po)
Largeur 16 cm (6,3 po)
Hauteur 4 cm (1,6 po)
Poids 0,95 kg (2,1 lb)
Longueur du cordon d'alimentation .. 170 cm (5,5 pi)
Alimentation électrique, poids 0,28 kg (0,6 lb)

Caractéristiques électriques

Désactivateur
Tension d'entrée 18 V c.c., 1,7 A
Alimentation électrique distincte
Tension d'entrée 100–240 V c.a., 50/60 Hz
Courant de ligne c.a. 1 A (max.)
Tension de sortie 18 V c.c., 1,7 A, homologué, classe 2
Source d'alimentation limitée certifiée

Contraintes environnementales

Température de fonctionnement
0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F)
Humidité relative
0 à 90 %, sans condensation