



Le désactivateur Low Profile Pad Sensormatic se caractérise par un débit très rapide, nécessaire dans les épicerie, magasins de bricolage et autres commerces de détail généraux. Ce désactivateur s'adapte à diverses configurations de comptoir et peut s'installer sous le comptoir ou le tapis roulant. Il permet de désactiver des étiquettes souples EAS AM à 20 cm (8 po) au-dessus de la surface de la tablette, à une vitesse pouvant atteindre 254 cm/s (100 po/s).

Le module d'alarme à distance optionnel émet des confirmations visuelles et sonores lorsque des étiquettes actives sont détectées et désactivées. La fonction de clé de verrouillage du module d'alarme permet d'éviter toute utilisation non autorisée du désactivateur lorsque le point de vente est laissé sans surveillance. Le module d'alarme peut être monté n'importe où sur le comptoir.

Le désactivateur peut être intégré à la plateforme Sensormatic Shrink Management as a Service, qui offre aux commerçants des fonctions de gestion des dispositifs et des outils d'analyse prédictive visant à réduire la démarque inconnue, à optimiser la gestion du personnel et à augmenter les ventes.

#### Avantages pour le commerçant

- Ses diverses possibilités de montage lui permettent de s'adapter à différentes configurations de comptoir dans des environnements à forte affluence.
- Les taux de désactivation élevés accélèrent le passage en caisse pour un meilleur service client et une efficacité accrue.
- L'option de connectivité EAS permet de générer des informations opérationnelles afin d'identifier et de corriger rapidement les problèmes de performances.
- Des indicateurs sonores et visuels intégrés signalent immédiatement les étiquettes actives qui ont été détectées et désactivées, optimisant le passage en caisse.

#### Codes produit

##### ZBSMP-LW

- Désactivateur Low Profile Pad, contrôleur universel, module d'alarme à distance et cordon d'alimentation

##### ZBSMPLPE

- Désactivateur Low Profile Pad

##### ZPLW-B2

- Support de montage sous le comptoir

##### ZPLW-B6

- Support de montage sur tapis

#### Produits compatibles

- Toutes les étiquettes souples EAS AM Sensormatic
- Wireless Device Manager (WDM)
- Wireless Module
- Shrink Management as a Service
- Module d'alarme à distance de désactivation

#### Spécifications

Longueur.....	35,6 cm (14 po)
Largeur.....	22,9 mm (9 po)
Hauteur.....	2,9 cm (1,1 po)
Poids.....	5,4 kg (12 lb)
Longueur du câble de la tablette.....	3 m (10 ft)

#### Caractéristiques électriques

Contrôleur universel requis (ZBAMB9010-IPS)

#### Contraintes environnementales

**Fréquence de fonctionnement**  
58 kHz

#### Température de fonctionnement

0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)

**CE** Ce produit est conforme à la directive RoHS 2011/65/UE, à la directive 2015/863/UE et à la réglementation REACH telle que définie dans le règlement CE n° 1907/2006, ainsi qu'aux modifications ultérieures de ces dispositions.