



DÉSACTIVATION D'ÉTIQUETTES AM

ACCESSOIRES

Le désactivateur d'étiquette est un outil indispensable à toute solution antivol utilisant des étiquettes consommables. AMERSEC propose de nombreuses solutions de désactivation pour répondre aux besoins du plus grand nombre de boutiques.

Le désactivateur AM standard dispose d'une large zone de désactivation ainsi que d'indicateurs visuels et sonores. Il permet donc une optimisation des opérations de désactivation de vos articles.



COMPATIBILITÉ STOREMONITOR 
- La gestion de votre système par internet

Fonctionnalités & options :

- Connectivité StoreMonitor
- Télémaintenance
- Désactivation jusqu'à 18 cm
- Témoin LED de désactivation
- Signal sonore de désactivation
- Compatible avec la majorité des systèmes & étiquettes AM

Caractéristiques Techniques :

ALIMENTATION	100-240V, 50/60 Hz
FRÉQUENCE MOYENNE	58 kHz
ETENDUE DE BALAYAGE	57.8-58.2 kHz
VITESSE DE DÉSACTIVATION	2/sec
POIDS	1.2 kg
CONSOMMATION DÉTECTION	3 W
CONSOMMATION DÉSACTIVATION	10 W
TEMPERATURE IDÉALE	0-50 °C



Le désactivateur standard peut être installé dans tout type de boutique où sont utilisées des étiquettes antivol AM. Selon les besoins de votre magasin, vous pouvez choisir parmi une large gamme de tapis de désactivation.

DESKTOP PAD

Conçu pour les magasins dans lesquels la table de désactivation doit être placée au-dessus du comptoir de caisse. Le câble sort par le côté du tapis et peut facilement être camouflé. Son installation ne nécessite aucune modification de votre comptoir de caisse.



DIMENSIONS	160 x 160 x 22 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	0.6 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	10 cm

INBUILT PAD

Le design encastrable de ce tapis requiert de percer le comptoir de caisse pour être installé. La majorité du tapis est dissimulée du public.



DIMENSIONS	190 x 190 x 4 mm
TAILLE DU TROU	165 x 165 x 11 mm
POIDS	0.56 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	10 cm

DESKTOP PAD XL

Plus puissante que le Desktop Pad standard, cette version XL a été conçue pour répondre aux besoins de magasins qui vendent des articles de grande taille et qui requièrent donc une plus grande distance de désactivation.



DIMENSIONS	210 x 210 x 22 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	0.8 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	12 cm

INBUILT PAD XL

Plus puissante que le Inbuilt Pad, cette version XL a été conçue pour répondre aux besoins de magasins qui vendent des articles de grande taille et qui requièrent donc une plus grande distance de désactivation.



DIMENSIONS	226 x 226 x 4 mm
TAILLE DU TROU	185 x 185 x 11 mm
POIDS	0.8 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	12 cm

SENSO PAD

Ce tapis à la forme allongée a été conçu pour répondre à la demande de cette dimension particulièrement commune. Le tapis peut être encastré dans un trou de taille standard. Il convient à un grand nombre de magasins différents, notamment les épiceries, magasins de bricolage ou hypermarchés.



DIMENSIONS	430 x 211 x 4 mm
TAILLE DU TROU	175 x 210 x 11 mm
POIDS	0.7 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	13 cm

SENSO PAD XL

Idéal pour les magasins qui souhaitent maximiser le débit de transaction, le SENSO PAD XL est notre tapis de désactivation le plus puissant. Sa forme allongée et son champ multi-directionnel créent une zone de désactivation supérieure à la moyenne.



DIMENSIONS	430 x 211 x 4 mm
TAILLE DU TROU	365 x 168 x 21 mm
POIDS	1.2 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	18 cm

CONVEYOR PAD

Conçu pour être installé sous un tapis roulant ou un comptoir de caisse, ce tapis est discret et puissant. Il désactive de manière très fiable, ce qui permet d'améliorer le service et l'expérience client.



DIMENSIONS	350 x 230 x 16 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	1.6 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	18 cm



Le désactivateur AM peut être intégré à la plupart des scanners disponibles sur le marché. La forme de ces circuits de désactivation est conçue pour une intégration facile aux scanners compatibles sans annuler leur garantie.

SCANNER LOOP M8300/84000

Ce circuit de désactivation est une solution performante et facile à installer. Il peut être intégré à la plupart des scanners de type POS disponibles sur le marché – Datalogic Magellan M8300 ou 8400. Le circuit de désactivation AM prend très peu de place sur les comptoirs de caisse. Les coûts d'installation sont donc réduits, puisqu'il n'est pas nécessaire d'altérer le comptoir de caisse.



DIMENSIONS	150 x 212 x 237 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	0.30 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	12 cm

SCANNER LOOP M9400

Ce circuit de désactivation est une solution performante et facile à installer. Il peut être intégré à la plupart des scanners de type POS disponibles sur le marché – Datalogic Magellan M9400. Le circuit de désactivation AM prend très peu de place sur les comptoirs de caisse. Les coûts d'installation sont donc réduits, puisqu'il n'est pas nécessaire d'altérer le comptoir de caisse.



DIMENSIONS	150 x 212 x 237 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	0.30 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	12 cm

SCANNER LOOP M9800

Ce circuit de désactivation est une solution performante et facile à installer. Il peut être intégré à la plupart des scanners de type POS disponibles sur le marché – Datalogic Magellan M9800. Le circuit de désactivation AM prend très peu de place sur les comptoirs de caisse. Les coûts d'installation sont donc réduits, puisqu'il n'est pas nécessaire d'altérer le comptoir de caisse.



DIMENSIONS	150 x 212 x 237 mm
TAILLE DU TROU	-
POIDS	0.30 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	12 cm