

LE DÉSACTIVATEUR RF

LA DÉSACTIVATION ÉLECTRONIQUE

AVANTAGES

- ✓ **UNE PORTÉE DE DÉSACTIVATION ÉLEVÉE**
Démagnétiser vos antivols RF jusqu'à 40 cm de distance.
- ✓ **UNE UTILISATION SIMPLIFIÉE**
Il est équipé de plusieurs témoins LEDs afin de faciliter l'opération à son maximum.
- ✓ **UNE SOLUTION PERFORMANTE**
Ce procédé est à la fois simple et efficace pour un court passage en caisse.

DESCRIPTION

Le désactivateur d'étiquettes antivol RF. Issu de notre fournisseur Amersec, il offre une désactivation rapide.

En un passage, il possède une ergonomie de travail simplifiée et une distance de désactivation allant jusqu'à 40 cm.

Il s'installe également facilement et ses indicateurs visuels feront de la désactivation un véritable jeu d'enfants.

Commandez-le dès maintenant !




CONSEILS D'UTILISATION

Nos désactivateurs RF, encastrables ou posables, s'installent très facilement. Ce sont des solutions idéales pour tous les magasins utilisant des étiquettes antivol RF.



 Grâce au système de communication sans fil intégré au désactiveur, nous pouvons le gérer à distance **24h/24 et 7j/7**. Nous sommes en mesure de contrôler son état afin d'être notifié en cas de dysfonctionnement et d'établir rapidement un diagnostic.

 La connexion à distance (**télmaintenance**) via notre module eComm assure la facilité d'installation de nos systèmes. Leur maintenance peut également s'effectuer à distance très rapidement !

 Système compatible **Store Monitor**. Ce logiciel permet de recueillir et d'interfacer des données relatives à vos magasins. Store Monitor vérifie la connexion et l'état de vos dispositifs chaque minute pour s'assurer que les informations sont à jour et vous permet de les stocker et d'accéder à leur historique complet.

DÉSACTIVATEUR STANDARD

Ce désactiveur comprend 3 témoins LED ainsi qu'un bouton d'alimentation verrouillable. Pour en effectuer la maintenance, l'unité peut être connectée à un PC fixe ou portable. Si une connexion en ligne est activée, le support technique peut également prendre la main à distance sur le système.



DIMENSIONS	185x 170 x 51 mm
POIDS	0.6 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	15-30 cm

Ref. Désactiveur standard RF : A0668

MINI DÉSACTIVATEUR

Le désactiveur Mini RF est un appareil simple d'utilisation qui s'installe très facilement. Il propose des fonctionnalités basiques telles que la synchronisation sans-fil et est très économique. Rapide et performant, il n'inclut simplement aucun indicateur visuel ou sonore.

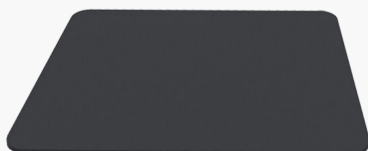


DIMENSIONS	95 x 85 x 28 mm
POIDS	0.16 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	15-30 cm

Ref. Mini désactiveur : A0241

BLACK PLASTIC PAD

Il s'agit d'un tapis de désactivation standard en plastique noir, conçu pour être installé sur un comptoir.



DIMENSIONS	245 x 245 x 4 mm
POIDS	0.2 kg
LONGUEUR DE CÂBLE	1.5 m
PORTÉE DE DÉSACTIVATION	20 cm

Ref Tapis de désactivation RF : A0242

Caractéristiques Techniques :

ALIMENTATION	15 V AC / 220 V
FRÉQUENCE MOYENNE	8.2/9.5/10.5 MHz
ETENDUE DE BALAYAGE	+ - 600 kHz
VITESSE DE DÉSACTIVATION	2/sec
POIDS	0.4 kg
CONSOMMATION	max 5 W
TEMPERATURE IDÉALE	0-50 °C

