



Sécuriser à l'échelle mondiale



CATALOGUE PRODUITS 2010

 gateway®

Sommaire :

Les technologies Gateway	4
Technologie RF	6
Technologie AM	18
Technologie EM	26
Options	28
Gatenet	29
Accessoires et compléments	30
Détacheurs + verrouillage	31





Le meilleur de l'EAS

En alliant fiabilité et qualité du design, connaissance des marchés locaux et expérience internationale, Gateway donne à la surveillance électronique des articles (EAS) un supplément d'excellence.

Fournisseur suédois de solutions antivol complètes pour les commerces de détail, Gateway offre une large gamme de produits haute qualité, tous conçus pour répondre aux besoins de sécurité comme aux exigences esthétiques : antennes, traceurs, étiquettes, détacheurs et équipements de désactivation.

Vêtements, cosmétiques et produits électroniques nécessitent une surveillance d'article différente et sachant s'adapter aux règles de mise en place comme à la disposition des magasins. C'est pourquoi nous avons développé des solutions très fiables mais différenciées pour tout type de produits et de surfaces.

En alliant fiabilité et qualité du design, nous visons donc l'excellence : le client Gateway est toujours sûr de trouver une solution capable de s'intégrer à l'espace intérieur et au décor de ses magasins ou même de contribuer à l'ensemble esthétique.

Présent dans 60 pays à travers le monde et appliquant une stratégie de service vraiment centrée sur le client, Gateway est un partenaire idéal, connaissant les marchés locaux tout en disposant d'une expérience internationale.

Prêt à vous fournir des solutions de classe mondiale.



Les technologies Gateway

– laquelle choisir pour vos besoins ?

Différents articles et différents magasins nécessitant différentes solutions EAS, plusieurs technologies sont disponibles. En plus du type d'articles à surveiller, la taille et la disposition du magasin doivent aussi vous guider dans votre choix. Gateway est le seul fournisseur du marché à développer, fabriquer et commercialiser intégralement des produits basés sur toute la gamme des technologies existantes. Nos clients sont donc toujours sûrs de trouver une solution parfaitement adéquate à leurs besoins.

Portée de détection

La portée de détection détermine la distance à respecter entre les antennes pour assurer en permanence le meilleur niveau de protection. Pour les antennes autonomes, la portée de détection s'applique aux deux côtés de la mono-antenne. Ce paramètre dépend non seulement du type d'antenne mais aussi du type de traceurs ou d'étiquettes utilisés pour les articles.

Les valeurs de portée spécifiées dans le présent catalogue représentent la portée maximale obtenue en conditions optimales. Ces valeurs ont été obtenues au travers de tests effectués sous plusieurs angles d'orientation et appliqués aux différents marqueurs et étiquettes.

Poids des antennes

Tous les poids précisés désignent le poids net du portique d'antenne, tous supports compris. Ces poids sont néanmoins fournis à titre indicatif et demeurent susceptibles de modifications.

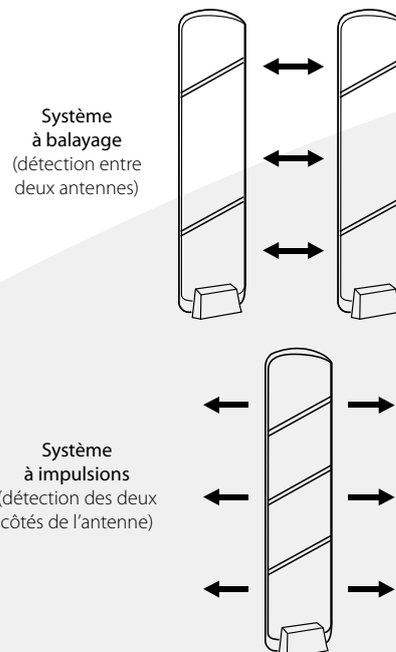
RF Le choix du design

La technologie de Radio Fréquence (RF) est utilisée depuis de nombreuses années pour lutter contre le vol à l'étalage et est une solution idéale pour les magasins de textile, les grands magasins et les supermarchés. Des nombreux modèles sont disponibles en système à balayage ou système à impulsions.

LES AVANTAGES RF

- Le plus large choix d'antennes, des plus robustes aux plus élégantes.
- Illumination des portiques avec la fonction Prisma
- Fonctionne aussi bien avec des marqueurs qu'avec des étiquettes.
- Permet l'utilisation d'articles marqués à la source par les fournisseurs.
- Tous les systèmes à balayage sont compatibles avec le gestionnaire à distance Gatenet
- Fonction de comptage de passage disponible.

Toutes les antennes RF sont livrées avec un câble d'alimentation de 4,5 m.



AM La plus grande portée

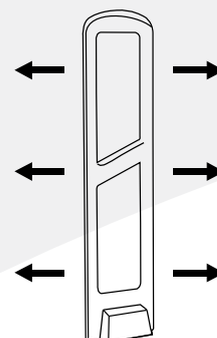
La technologie acousto-magnétique (AM) est idéale pour les détaillants de l'habillement et pour les grands magasins; ses résultats sont aussi très probants pour la vente de cosmétiques, de même que pour les surfaces spécialisées dans l'électronique et l'équipement.

Aucune autre technologie n'est capable de fournir une sécurité permanente sur d'aussi grandes distances. Cette technologie permet de marquer les articles avec des macarons et des étiquettes adhésives de taille réduite.

LES AVANTAGES AM

- Surveillance des couloirs et allées les plus larges.
- Fonctionne aussi en configuration unique où une seule antenne sécurise un périmètre allant jusqu'à 3 mètres.
- Antennes équipées d'une détection de brouillage. Les individus porteurs de dispositifs de brouillage du signal déclenchent automatiquement une alarme (en option).
- Tous les systèmes AM sont compatibles avec le gestionnaire à distance Gatenet.

Toutes les antennes AM sont livrées avec un câble d'alimentation de 10 m. Elles nécessitent un boîtier électronique AM (vendu séparément).



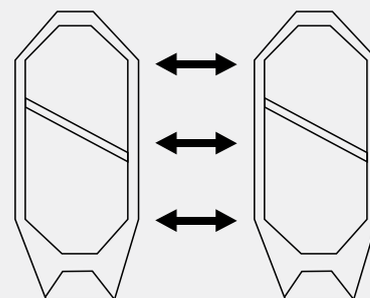
EM Solution idéale pour la vente multimédia

La technologie électromagnétique (EM) offre une solution parfaite aux médiathèques, magasins multimédia, pharmacies et boutiques cosmétiques, tout en convenant également aux supermarchés et magasins spécialisés dans l'outillage. Elle permet en effet la protection des articles métalliques (pose des marqueurs sur ou à l'intérieur de l'article).

LES AVANTAGES EM

- Protection des articles métalliques.
- Le plus grand choix possible d'étiquettes adhésives.
- Fonctionne avec des étiquettes de taille minimale.
- Fonctionne avec des étiquettes ré-activables (idéal pour les médiathèques et boutiques multimédia).
- Design plexiglas tout en élégance du système EM 700 (idéal pour les boutiques cosmétiques).

Toutes les antennes EM sont livrées avec un câble d'alimentation de 10 m et un boîtier électronique.







Le choix du design

Des plus robustes aux plus élégantes pour marqueurs et étiquettes



RF



Elégance et modernité

Les antennes Designergate offrent le système de détection le plus moderne et le plus élégant du marché, au travers d'un design plexiglas suédois s'intégrant toujours parfaitement à l'esthétique du magasin. Leurs options permettent également de personnaliser les antennes par le choix d'une couleur et l'ajout de vos logos.

Designergate permet une mise en place discrète, adaptée aux allées et couloirs les plus larges. Le système combine alarme auditive et alarme visuelle, l'ensemble du portique émettant un flash rouge en cas de déclenchement. Le système possède les caractéristiques suivantes: double temps d'alarme, quatre sons d'alarme et l'une des fréquences de balayage les plus rapides du marché.

Designergate

Personnalisation...

Les antennes Designergate peuvent être personnalisées avec un logo, soit gravé dans le plexiglas, soit apposé par autocollant. La fonction Prisma offre aussi l'illumination de l'ensemble portique + logo à la couleur de votre choix. D'autres options permettent en outre le comptage de passage.



La fonction Prisma permet l'illumination d'un logo gravé.



Designergate Neo

Idéale pour les accès/couloirs larges. Antenne plexiglas aux performances de détection exceptionnelles. Permet la combinaison des options Prisma, comptage de passage.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3077	Marqueur Polaire RF	1,90 m
Largeur	405 mm	Marqueur Slim RF	1,90 m
Hauteur	1576 mm	Mini Carré RF	2,00 m
Profondeur	20 mm	Galaxy Midi RF	2,30 m
Prof. sur socle	136 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,90 m
Poids Total	45 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Designergate Slim

Antenne extra-plate et performances remarquables. Son design très discret facilite l'intégration à l'esthétique de vos magasins. Permet la combinaison des options Prisma, et comptage de passage.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3076	Marqueur Polaire RF	1,80 m
Largeur	300 mm	Marqueur Slim RF	1,70 m
Hauteur	1556 mm	Mini Carré RF	1,90 m
Profondeur	20 mm	Galaxy Midi RF	2,00 m
Prof. sur socle	136 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,60 m
Poids Total	32 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Novagate

Discrète, minimaliste et très rentable. Novagate est un excellent choix si vous souhaitez allier une faible occupation du sol à un taux de détection élevé. Mince et discret, son design se fond dans votre décor intérieur de boutique.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3078	Marqueur Polaire RF	1,90 m
Largeur	446 mm	Marqueur Slim RF	1,80 m
Hauteur	1515 mm	Mini Carré RF	2,00 m
Profondeur	49 mm	Galaxy Midi RF	2,10 m
Prof. sur socle	64 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,80 m
Poids Total	18 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Economie d'espace, rentabilité et performances

Bénéficiant d'un design mince et d'un socle réduit au minimum, les antennes 202 permettent d'économiser l'espace pour les boutiques aux surfaces les plus réduites.

Les antennes 202 sont toutes équipées d'un double temps d'alarme, de quatre sons d'alarme et d'une des fréquences de balayage les plus rapides du marché. De plus, son processeur numérique de technologie avancée garantit leur haute fiabilité, à l'abri des interférences.

202
202
202

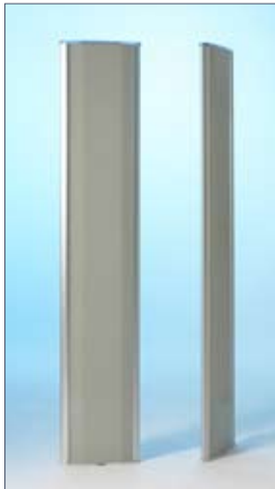




Spectra Fashion 202

Minceur et élégance. Son design étudié pour la discrétion permet à Spectra Fashion 202 de s'intégrer à la plupart des environnements.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3063	Marqueur Polaire RF	1,40 m
Largeur	290 mm	Marqueur Slim RF	1,40 m
Hauteur	1510 mm	Mini Carré RF	1,50 m
Profondeur	53 mm	Galaxy Midi RF	1,70 m
Prof. sur socle	53 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,40 m
Poids Total	16 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Spectra 202

Flexibilité et personnalisation. Spectra 202 vous offre une flexibilité exceptionnelle et s'adapte toujours à vos besoins les plus spécifiques. Les antennes peuvent afficher votre logo et être habillées aux couleurs de votre groupe.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3061	Marqueur Polaire RF	1,40 m
Largeur	290 mm	Marqueur Slim RF	1,50 m
Hauteur	1510 mm	Mini Carré RF	1,60 m
Profondeur	53 mm	Galaxy Midi RF	1,60 m
Prof. sur socle	53 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,30 m
Poids Total	16 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



202 Chrome

Design classique et finition chromée. Ses performances et son design en font un classique aussi discret qu'efficace.

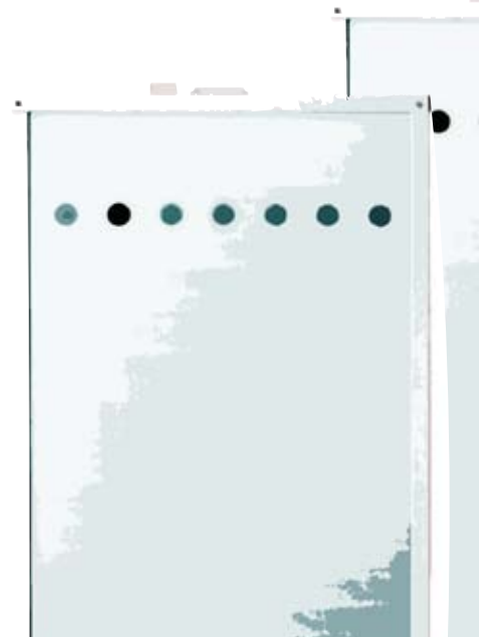
Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3022	Marqueur Polaire RF	1,50 m
Largeur	300 mm	Marqueur Slim RF	1,50 m
Hauteur	1540 mm	Mini Carré RF	1,60 m
Profondeur	37 mm	Galaxy Midi RF	1,70 m
Prof. sur socle	100 mm	Etq. papier (40x40mm)	1,40 m
Poids Total	15 kg		
Finition	Chrome		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Systemes protégés pour grandes surfaces

Les antennes Exert sont conçues spécifiquement pour répondre aux besoins des lignes de caisses des super- et hypermarchés. Leur robustesse est suffisante pour résister à l'usure de millions de passages accompagnés de chariots.

Les antennes Exert peuvent afficher votre logo, être habillées aux couleurs de votre groupe et servir de support aux informations promotionnelles. Elles disposent aussi d'un double temps d'alarme, de quatre sons d'alarme et de l'une des fréquences de balayage les plus rapides du marché. De plus, leur processeur numérique de technologie avancée garantit une haute fiabilité, à l'abri des interférences. La détection se limitant à la zone située entre deux antennes, le système protégé ainsi mis en place est idéal pour une ligne de caisses.





Exert

Système protégé pour ligne de caisses standard. Une solution parfaite pour les supermarchés et hypermarchés. Les antennes Exert sont extra-plates et n'obstruent pas le couloir de sortie.

Spécifications		Portée de détection	Jusqu'à
Réf. Article	3080	Marqueur Polaire RF	0,95 m
Largeur	378 mm	Marqueur Slim RF	0,95 m
Hauteur	1500 mm	Mini Carré RF	1,00 m
Profondeur	37 mm	Galaxy Midi RF	1,05 m
Prof. sur socle	61 mm	Etq. papier (40x40mm)	0,90 m
Poids Total	25 kg		
Finition	RAL 7035		
Fréquence standard	8.2 MHz		



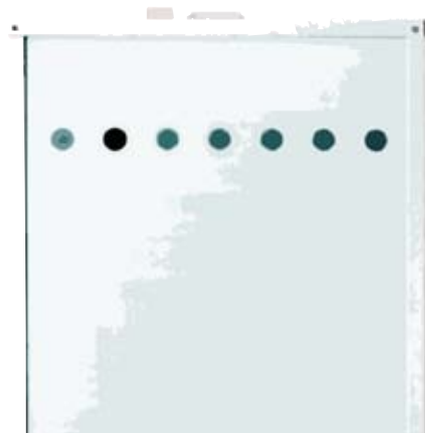
Exert Dual

Solution caisse double. Placées en vis-à-vis, les antennes du système sont conçues pour assurer le contrôle sur deux caisses jumelées.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	3085	Marqueur Polaire RF	1,20 m
Largeur	378 mm	Marqueur Slim RF	1,20 m
Hauteur	1490 mm	Mini Carré RF	1,30 m
Poids Total	35 kg	Galaxy Midi	1,50 m
Finition	RAL 7035	Etq. papier (40x40mm)	1,20 m
Fréquence standard	8.2 MHz		

* de chaque côté

Exert
Exert
Exert





Grandes surfaces et couloirs étroits

Grâce à son émetteur-récepteur, la solution Powergate peut être installée en mono-antenne.

Powergate vous permet d'utiliser une seule antenne au lieu de deux ou trois, ce qui convient parfaitement aux lignes de caisses et couloirs étroits. De plus, son processeur numérique de technologie avancée garantit sa haute fiabilité, à l'abri des interférences.

Powergate

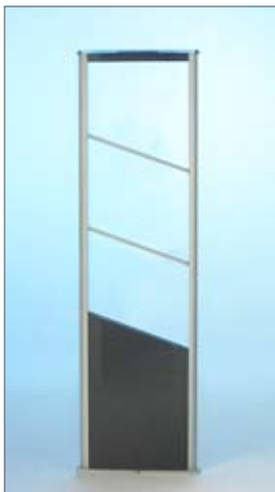




Powergate Plexi V2

Solution idéale pour caisse double. Grâce à son profil mince et élégant, Powergate Plexi V2 représente une solution autonome idéale pour les boutiques de taille réduite ou les supermarchés. L'option Prisma permet d'illuminer l'ensemble du portique à la couleur de votre choix et de graver vos logos, eux-mêmes illuminés.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	3131-v2	Etq. papier (40x40mm)	0,90 m
Largeur	420 mm		
Hauteur	1576 mm		
Profondeur	20 mm		
Prof. sur socle	136 mm		
Poids Total	22 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		



Powergate Silver V2

Mince et robuste. L'antenne Powergate Silver V2 assure une résistance exceptionnelle à l'usure et convient donc aux lignes de caisse à fort passage de grandes surfaces. Son empreinte au sol est minimale et permet d'économiser l'espace d'accès.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	3130-v2	Etq. papier (40x40mm)	0,90 m
Largeur	446 mm		
Hauteur	1515 mm		
Profondeur	37 mm		
Prof. sur socle	64 mm		
Poids Total	11 kg		
Fréquence standard	8.2 MHz		

* sur chaque côté de l'antenne.



Consommables

Le choix du bon marqueur rigide ou de la bonne étiquette est essentiel. Les consommables Gateway sont conçus et produits spécifiquement pour fonctionner avec nos antennes et systèmes. Acheter un marqueur ou une étiquette Gateway en complément d'une solution Gateway, c'est donc l'assurance de performances optimales.



Parmi nos marqueurs rigides RF :

Marqueur Slim RF

Spécifications

Réf. Article	108015
Diamètre	34 mm
Hauteur	18 mm
Poids	8 g
Couleur	Gris foncé
Verrouillage	Magnétique



MiniSquare RF

Spécifications

Réf. Article	108001
Longueur	48 mm
Hauteur	19 mm
Poids	11 g
Couleur	Noir
Verrouillage	Magnétique



Marqueur Polaire RF

Spécifications

Réf. Article	108012
Diamètre	34 mm
Hauteur	22 mm
Poids	9 g
Couleur	Gris foncé
Verrouillage	Magnétique



Marqueur R3 RF

Spécifications

Réf. Article	108011
Longueur	54 mm
Hauteur	18 mm
Poids	11 g
Couleur	Gris foncé
Verrouillage	Magnétique



Marqueur Polaire à encre RF

Spécifications

Réf. Article	108013
Diamètre	34 mm
Hauteur	24 mm
Poids	10 g
Couleur	Gris foncé
Verrouillage	Magnétique



Marqueur cachet RF

Spécifications

Réf. Article	108006
Diamètre	44 mm
Diamètre ext.	50 mm
Poids	22 g
Couleur	Gris
Verrouillage	Magnétique



Le catalogue complet de nos consommables est disponible sous forme électronique ([Gateway Consumables.pdf](#)). Les produits présentés ci-dessus ne représentent en effet qu'une petite sélection de nos étiquettes et marqueurs haute qualité.

Pour les détacheurs et serrures, cf. page 31.



Désactivateurs

Le désactivateur RF peut être intégré dans, sur ou au-dessous du meuble de caisse et même autour du module de balayage de sorte que le balayage et la désactivation soient exécutés simultanément.

Désactivateur RF DR-2

Désactivateur à double module et fonction de rappel pour marqueurs rigides. Peut contrôler deux modules. Contrôle du niveau sonore, interrupteur de marche et diodes d'activité.

Spécifications

Réf. Article 3133
Largeur 110 mm
Hauteur 42 mm
Longueur 195 mm
Poids 1,3 kg



Désactivateur RF DR-4

Désactivateur à double module. Peut contrôler deux modules. Unité adaptée aux caisses des grandes surfaces.

Spécifications

Réf. Article 3134
Largeur 110 mm
Hauteur 42 mm
Longueur 195 mm
Poids 1,3 kg



Désactivateur RF DR-5

Désactivateur à module unique. Unité adaptée aux caisses des grandes surfaces.

Spécifications

Réf. Article 3136
Largeur 110 mm
Hauteur 42 mm
Longueur 195 mm
Poids 1,3 kg



Plaque de désactivation RF

Désactivation fiable et rapide. Fonctionne avec les désactivateurs DR-2, DR-4 et DR-5.

Spécifications

Réf. Article 3135
Largeur 306 mm
Hauteur 13 mm
Longueur 256 mm
Poids 1 kg



Désactivateur à main RF

Une solution simple et pratique. Idéal pour la désactivation d'articles ne pouvant pas passer sur un module. Fonctionne avec les désactivateurs DR-2, DR-4 et DR-5.

Spécifications

Réf. Article 3145
Poids 0,2 kg



Désactivateur-scanner RF

Complément intelligent des lecteurs de code-barres. Assure la désactivation efficace et rapide des étiquettes papier (portée jusqu'à 15 cm).

Spécifications

Réf. Article 3137
Hauteur 160 mm
Largeur 180 mm
Profondeur 11 mm
Poids 0,2 kg



Labels

Etq. RF 40x40 Désactivable

Spécifications

Réf. Article Code-barres : 103109
Blanc : 103113
Noir : 103115
Longueur 40 mm
Largeur 40 mm
Épaisseur 0,4 mm
Apparence Code-barres/blanc/noir

Etq. RF 50x50 Désactivable

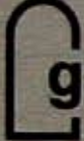
Spécifications

Réf. Article Code-barres : 103164
Blanc : 103165
Longueur 50 mm
Largeur 50 mm
Épaisseur 0,4 mm
Apparence Code-barres/blanc

Etq. RF 40x40 Non désactivable

Spécifications

Réf. Article Blanc : 103114
Longueur 40 mm
Largeur 40 mm
Épaisseur 0,4 mm
Apparence Blanc

 gateway



La plus grande portée

Surveillance assurée, même en mono-antenne



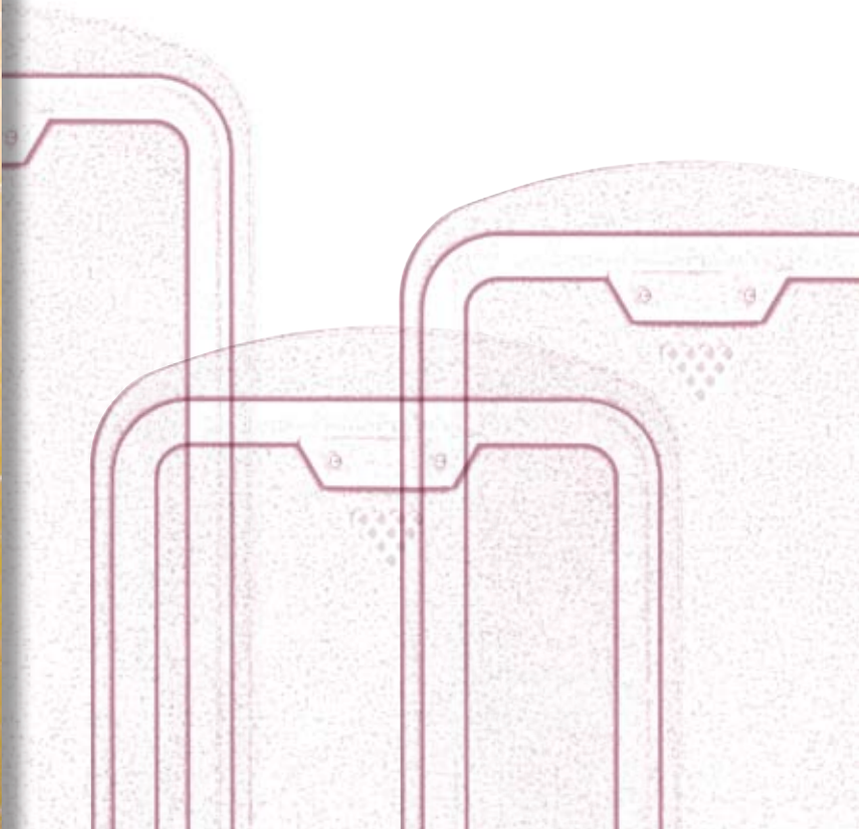


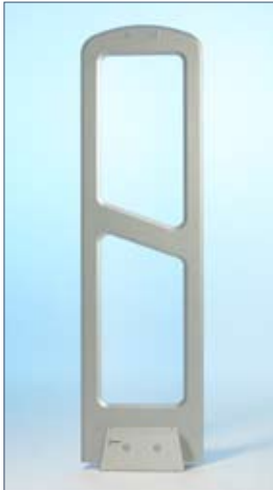
Garantir un haut niveau de surveillance à longue portée

Les antennes Stargate sont les seules à pouvoir garantir un haut niveau de surveillance pour les couloirs et allées les plus larges. Elles fonctionnent aussi bien avec les marqueurs rigides qu'avec les étiquettes et conviennent donc à tout type de magasin.

Chaque antenne est une unité autonome pouvant fonctionner seule ou en combinaison avec d'autres antennes Stargate.

Stargate
Stargate
Stargate





Stargate Silver

Design moderne et discret

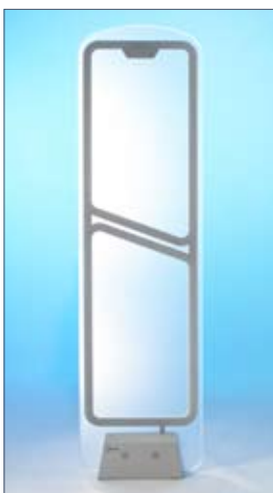
Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8001 v3	Etiquette AM	0,80 m
Largeur	430 mm	Marqueur Polaire AM	0,90 m
Hauteur	1576 mm	Marqueur A3 AM	1,30 m
Profondeur	32 mm		
Prof. sur socle	150 mm		
Poids Total	14 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Finition	RAL 9006		
		* de chaque côté	



Stargate Plexi Clear

Design plexiglas transparent

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8003 v3	Etiquette AM	0,80 m
Largeur	430 mm	Marqueur Polaire AM	0,90 m
Hauteur	1576 mm	Marqueur A3 AM	1,30 m
Profondeur	20 mm		
Prof. sur socle	136 mm		
Poids Total	21 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Finition	Plexiglass		



Stargate Plexi Ice

Design plexiglas dépoli

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8002 v3	Etiquette AM	0,80 m
Largeur	430 mm	Marqueur Polaire AM	0,90 m
Hauteur	1576 mm	Marqueur A3 AM	1,30 m
Profondeur	20 mm		
Prof. sur socle	136 mm		
Poids Total	21 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Finition	Plexiglas givré		

*de chaque côté



Doorgate

Antenne murale pour accroître la disponibilité d'espace. L'antenne Doorgate assure la même portée de détection que les antennes Stargate fixées au sol mais prend moins de place.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8012	Etiquette AM	0,90 m
Largeur	280 mm	Marqueur A3 AM	1,30 m
Hauteur	1700 mm	Galaxy Midi AM	1,30 m
Profondeur	32 mm	Galaxy Midi Encre AM	1,30 m
Poids Total	8,2 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Finition	RAL 9006		



Stargate Silver XL

Version Stargate Silver pour couloirs larges. Dispose d'une zone de détection très étendue.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8004 v3	Etiquette AM	1,00 m
Largeur	600 mm	Marqueur Polaire AM	1,10 m
Hauteur	1576 mm	Marqueur A3 AM	1,40 m
Profondeur	32 mm		
Prof. sur socle	150 mm		
Poids Total	18 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Finition	RAL 9006		



Stargate Plexi XL

Design plexiglas Transparente pour couloirs larges. Dispose d'une zone de détection très étendue.

Spécifications		Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	8005v3	Etiquette AM	1,00 m
Largeur	600 mm	Polar Tag AM	1,10 m
Hauteur	1576 mm	Mini A3 AM	1,40 m
Profondeur	20 mm		
Profondeur sur socle	136 mm		
Poids	26 kg		
Fréquence standard	58 kHz		
Couleur	Plexiglass		

* de chaque côté

Stargate Basic

Simple, moderne, rentable.

Spécifications		Portée de détection*		Jusqu'à
Réf. Article	8006 v3	Etiquette AM		0,80 m
Largeur	446 mm	Marqueur Polaire AM		0,90 m
Hauteur	1515 mm	Marqueur A3 AM		1,20 m
Profondeur	49 mm			
Profondeur sur socle	64 mm			
Poids Total	14 kg			
Fréquence standard	58 kHz			

* de chaque côté



Stargate Xtenders

Extensions d'antenne pour augmenter la portée de détection. Les extensions « Stargate Xtenders » sont de petits récepteurs à placer sur un mur ou un cadre de porte pour augmenter de 20 cm la portée de détection des antennes Stargate. Fonctionnent par paires. De taille compacte, les Xtenders n'ont qu'un impact minimal sur l'espace de sortie et se dissimulent très facilement.

Spécifications	
Réf. Article	8202
Largeur	75 mm
Longueur	336 mm
Hauteur	20 mm
Poids	400 g/paire
Fréquence standard	58 kHz



Boîtier électronique

Le boîtier électronique est nécessaire au fonctionnement de tous les systèmes AM et extensions (Xtenders). Il permet le raccordement de 3 antennes (configuration standard). L'application GateController ou l'utilisation d'un PC équipé de Gatenet Service sont nécessaires pour assurer le paramétrage d'installation. Le boîtier est aussi compatible avec l'ensemble du système Gatenet.

Spécifications	
Réf. Article	2054 v3
Largeur	242 mm
Hauteur	78 mm
Longueur	466 mm
Poids	8,2 kg



Consommables

Le choix du bon marqueur rigide ou de la bonne étiquette est essentiel. Les consommables Gateway sont conçus et produits spécifiquement pour fonctionner avec nos antennes et systèmes. Acheter un traceur ou une étiquette Gateway en complément d'une solution Gateway, c'est donc l'assurance de performances optimales.

Parmi nos marqueurs rigides

Marqueur A3 AM

Spécifications

Réf. Article	108022
Longueur	47 mm
Hauteur	21 mm
Poids	18 g
Couleur	Gris



Marqueur S AM

Spécifications

Réf. Article	108030
Longueur	84 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	25 mm
Poids	16 g
Couleur	Gris



Marqueur Serre d'aigle AM

Spécifications

Réf. Article	108028
Diamètre int.	14 mm
Hauteur	29 mm
Poids	24 g
Couleur	Gris



Multi-alarme V2 AM

Spécifications

Réf. Article	108031 (avec sangle 170 mm) 108032 (avec sangle 1500 mm)
Longueur	82 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	25 mm
Poids	42 g (avec sangle 170 mm) 51 g (avec sangle 1500 mm)
Couleur	Noir



Marqueur cachet AM

Spécifications

Réf. Article	108027
Diamètre int.	44 mm
Diamètre ext.	50 mm
Poids	22 g
Couleur	Gris



Marqueur bouchon AM

Spécifications

Réf. Article	108029
Diamètre int.	37 mm
Largeur	70 mm
Poids	46 g
Couleur	Gris



Le catalogue complet de nos consommables est disponible sous forme électronique ([Gateway Consumables.pdf](#)). Les produits présentés ci-dessus ne représentent en effet qu'une petite sélection de nos étiquettes et marqueurs haute qualité.

Pour les détacheurs et serrures, cf. page 31.

Étiquettes

Étiquette AM

Spécifications

Réf. Article	Code-barres :	103018
	Noir :	103019
	Blanc :	103021
Longueur		46 mm
Largeur		11 mm
Hauteur		2 mm
Apparence		Code-barres/blanc/noir



Étiquette type insert

Spécifications

Réf. Article	103020
Longueur	49 mm
Largeur	11 mm
Hauteur	2 mm
Apparence	Code-barres



Étiquette de couverture

Spécifications

Réf. Article	103022
Longueur	72 mm
Largeur	66 mm
Hauteur	2 mm
Apparence	Transparente



Désactiveurs

Les désactiveurs AM agissent sur les étiquettes acousto-magnétiques avec rapidité et précision, ceci jusqu'à environ 15 cm de distance. Nos modèles peuvent également vérifier la désactivation effective d'une étiquette.

Désactiveur Compact AM

Spécifications

Taille réduite pour un concentré d'efficacité.
Désactiveur à électronique intégrée à placer sur le dessus du meuble de caisse. Désactivation jusqu'à 8 cm de distance du module.

Réf. Article	8108
Largeur	180 mm
Hauteur	51 mm
Longueur	250 mm
Poids	1 kg



Désactiveur AM 1 Module

Spécifications

Désactivation rapide et précise des étiquettes AM en liaison avec un module unique. Permet également la réactivation.

Réf. Article	8103
Largeur	212 mm
Hauteur	86 mm
Longueur	316 mm
Poids	4,2 kg



Désactiveur AM 2 Modules

Spécifications

Désactivation rapide et précise des étiquettes AM en liaison avec 2 modules. Permet également la réactivation.

Réf. Article	8104
Largeur	252 mm
Hauteur	86 mm
Longueur	376 mm
Poids	5,4 kg



Slim Pad AM

Spécifications

Module extra-plat pour mise en place sous le tapis de caisse. Désactivation jusqu'à 14 cm de distance. Fonctionne avec les désactiveurs AM 1 Module/2 Modules.

Réf. Article	8109
Largeur	200 mm
Hauteur	30 mm
Longueur	355 mm
Poids	5,5 kg



Mini Pad AM

Spécifications

Module taille réduite pour caisses étroites. Désactivation jusqu'à 15 cm de distance. Fonctionne avec les désactiveurs AM 1 Module/2 Modules.

Réf. Article	8105
Largeur	178 mm
Hauteur	43 mm
Longueur	246 mm
Poids	4,5 kg



Maxi Pad AM

Spécifications

Module allongé pour caisses larges. Désactivation jusqu'à 15 cm de distance. Fonctionne avec les désactiveurs AM 1 Module/2 Modules.

Réf. Article	8106
Largeur	178 mm
Hauteur	43 mm
Longueur	386 mm
Poids	6,5 kg



Désactiveur passif AM

Spécifications

Désactivation par contact. L'étiquette AM doit toucher la surface pour être désactivée. Fixé sur ruban adhésif double face.

Réf. Article	8107
Largeur	106 mm
Hauteur	8 mm
Longueur	157 mm
Poids	0,4 kg



EM 500

Élégance et sécurité pour médiathèques et magasins multimédia. Le système EM 500 utilise des étiquettes extra-plates et de taille minimale désactivables, puis réactivables. Les portiques bénéficient d'une belle finition chêne ou argentée. Le boîtier électronique EM livré avec le système permet la gestion simultanée de 3 antennes.

Spécifications			Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	EM argentée 22 kg	104040-I	Etiquette (63 mm)	0,90 m
	EM chêne 22 kg	104040		
	Boîtier EM 7,5kg	101033		
Largeur		720 mm		
Hauteur		1575 mm		
Profondeur		40 mm		
Profondeur sur socle		80 mm		
Finition		RAL 9006 (argentée)/chêne		
Fréquence standard		488 Hz		



EM 700 Plexi

Design plexiglas. Grâce à son design particulièrement élégant tirant parti du plexiglas, le système EM 700 Plexi s'intègre parfaitement à de très nombreux environnements et décors de boutiques. Le boîtier électronique EM livré avec le système permet la gestion simultanée de 3 antennes.

Spécifications			Portée de détection*	Jusqu'à
Réf. Article	Antenne EM 36 kg	104014	Etiquette (63 mm)	0,90 m
	Boîtier EM 7,5 kg	101033		
Largeur		730 mm		
Hauteur		1506 mm		
Profondeur		20 mm		
Profondeur sur socle		96 mm		
Fréquence standard		488 Hz		



Solution idéale pour la vente multimédia



Avec étiquettes réactivables

Désactivateur/réactiveur EM à distance

L'efficacité à distance. Permet la désactivation/réactivation des étiquettes SSDW et la désactivation des bandes de contrôle jusqu'à 6 cm de distance.

Spécifications	
Réf. Article	2109
Largeur	240 mm
Hauteur	115 mm
Longueur	282 mm
Poids	10 kg
Zone de désactivation	222x232 mm

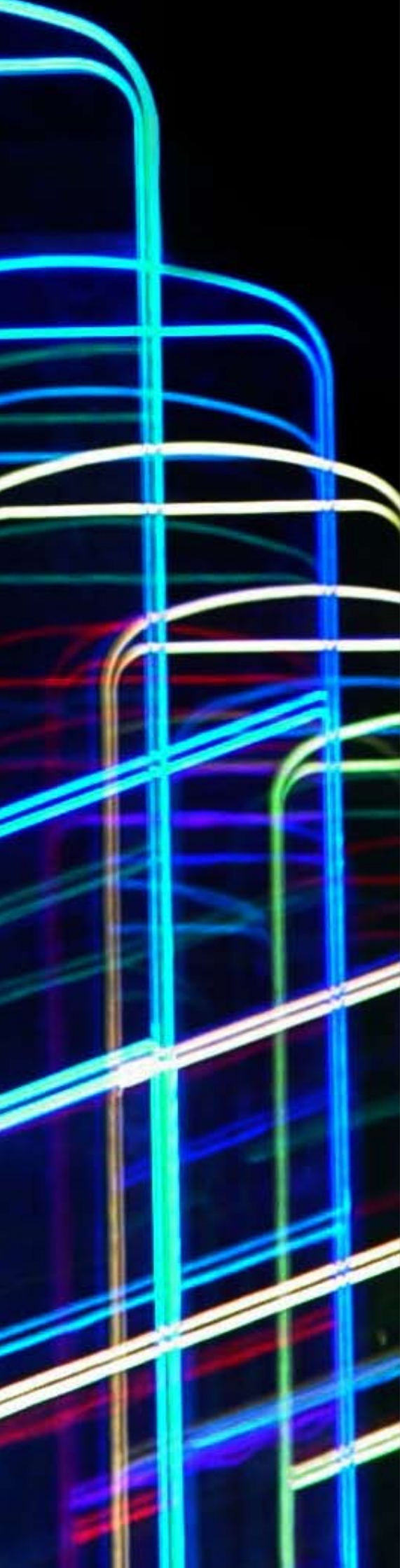


Désactivateur EM pour médiathèques

Permet la désactivation des étiquettes SSDW et la désactivation des bandes de contrôle.

Spécifications	
Réf. Article	2106
Largeur	125 mm
Hauteur	15 mm
Longueur	285 mm





Options

Gateway vous offre une gamme complète d'options EAS vous permettant de tirer tous les avantages de votre système de surveillance : applications informatiques, compléments et accessoires vous permettent d'optimiser l'installation, les performances et la maintenance de vos antennes.

Prisma

Avec l'option Prisma, votre antenne peut s'éclairer pour revêtir la couleur de votre choix, à définir sur une palette de 4096 nuances. Vous pouvez également opter pour un cycle harmonieux de couleurs successives, le flash rouge de deux antennes étant réservé au cas d'alarme. De plus, un logo ou une image peuvent être gravés sur l'antenne et apparaître illuminés eux-mêmes : un système vraiment conçu pour l'avantage esthétique.

Disponible pour les antennes Designergate Neo, Designergate Slim et Powergate Plexi V2.

Spécifications

Réf. Article	Designergate Neo	3077-Prisma
	Designergate Slim	3076-Prisma
	Powergate Plexi v2	3031-V2-Prisma

Comptage du passage

Les antennes Designergate peuvent être équipées d'une fonction de comptage discrètement intégrée à leur design élégant. Les capteurs électroniques sont disposés sur les deux côtés de l'antenne, ce qui facilite les installations multi-antennes et préserve des comptages séparés pour chaque allée. Le comptage fonctionne même lorsque les antennes forment une porte complète.

Disponible pour les antennes Designergate Neo et Designergate Slim.

Spécifications

Réf. Article	Designergate Neo	3077-PC
	Designergate Slim	3076-PC

Pour obtenir le maximum de votre système EAS

Gatenet est une application logicielle conçue pour centraliser et gérer les informations relatives à l'état de fonctionnement de vos antennes et aux flux de clientèle, ainsi que les données statistiques liées aux alarmes. Cette centralisation vous offre un contrôle plus efficace de la gestion des surfaces en vous permettant d'affecter précisément les personnels en fonction

des flux, de mieux positionner les affichages promotionnels en fonction des entrées les plus fréquentées et de comparer leurs effets sur plusieurs surfaces. Gatenet vous permet également de gagner du temps : la modification des paramètres et la résolution des problèmes techniques de votre système EAS peuvent être assurées à distance.

Trois niveaux de fonctionnalité :

- **Service à distance Gatenet** vous permettant de suivre l'état de fonctionnement de votre système EAS et de procéder à son paramétrage et à sa maintenance.

Ce niveau est disponible pour tous les systèmes RF et AM.

- **Surveillance Gatenet** vous permettant de suivre et d'enregistrer les données relatives aux alarmes et au fonctionnement des systèmes EAS, ceci magasin par magasin et à l'échelle nationale comme internationale. Cette fonction aide les commerces et leurs personnels à améliorer les performances de sécurité

Ce niveau est disponible pour tous les systèmes RF à l'exception du modèle Powergate V2.

- **Gestion de magasin Gatenet** vous permettant d'exploiter les informations relatives aux flux de clientèle, ceci magasin par magasin et à l'échelle nationale comme internationale. Vous disposez alors d'une base de données idéale pour :

- Optimiser les heures d'ouverture et l'affectation des personnels
- L'analyse des comportements et de la fréquentation des entrées
- L'évaluation d'impact des campagnes promotionnelles

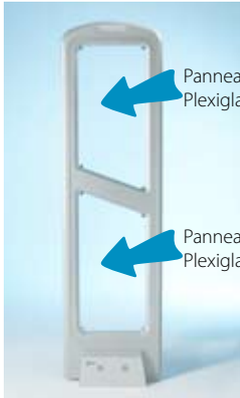
Ce niveau est disponible pour tous les systèmes Designergate équipés de l'option de comptage du passage.

Comparatif des différents systèmes d'antennes RF

OPTIONS DISPONIBLES	Designergate Neo	Designergate Slim	Novagate	Powergate Plexi V2	Spectra 202
Option Prisma	●	●		●	
Comptage du passage	●	●			
Comptabilité / Service à distance Gatenet	●	●	●	●	●
Comptabilité / Surveillance Gatenet	●	●	●		●
Compatibilité / Gestion de magasin Gatenet	●	●			

Accessoires et compléments

Gateway vous offre aussi une gamme complète d'équipements complémentaires EAS pour utiliser au maximum tous les avantages de votre système d'alarme. Ces accessoires et compléments vous permettent d'optimiser l'installation, les performances et la maintenance de vos antennes.



Panneaux protecteurs

Panneaux plexiglas transparents pour protéger les antennes des tentatives d'escalade.

Spécifications

Réf. Article	Stargate	4600
	Stargate XL	4601

Bippeur pour alarme

Bippeur pour alarme.

Spécifications

Réf. Article	3193
Largeur	63 mm
Hauteur	109 mm
Longueur	33 mm
Poids	0.5 kg



Protections anti-choc

Fixées au sol, ces barrières protègent vos antennes des chocs directs.

Les modèles « Standard » s'adaptent aux antennes Designergate, Powergate, Powergate Silver V2, Stargate, Stargate Plexi Clear, Stargate Plexi Ice, Spectra 202 et Spectra Fashion 202

Les modèles « Maxi » s'adaptent aux antennes Stargate XL et Stargate Plexi XL



Protection 1 côté

Spécifications

Standard

Réf. Article	4270
Largeur	80 mm
Hauteur	510 mm
Longueur	550 mm
Poids	1,4 kg

Maxi

Réf. Article	4275
Largeur	80 mm
Hauteur	500 mm
Longueur	710 mm
Poids	1,7 kg



Protection 2 côtés

Spécifications

Standard

Réf. Article	4280
Largeur	125 mm
Hauteur	510 mm
Longueur	550 mm
Poids	2,7 kg

Maxi

Réf. Article	4285
Largeur	125 mm
Hauteur	510 mm
Longueur	710 mm
Poids	3,2 kg

Relais d'alarme universel

Il reprend toutes les alarmes EAS et indique quelles sont les antennes concernées. Fonctionne avec l'ensemble de nos systèmes.

Spécifications

Réf. Article	3191
Largeur	175 mm
Hauteur	50 mm
Longueur	80 mm
Poids	0,3 kg



Body Scanner

Ce scanner à main permet à votre personnel de confirmer la présence d'articles sous traceurs dissimulés sur un individu, ceci sans aucun contact physique. Ne fonctionne qu'avec les traceurs et étiquettes RF.

Spécifications

Réf. Article	3180
Fréquence standard	8.2 MHz
Largeur	118 mm
Longueur	228 mm
Hauteur	46 mm
Poids	0,5 kg



Détacheurs + verrouillage

Tous nos modèles de détacheurs sont conçus pour la désactivation et l'enlèvement simple et rapide des marqueurs rigides lors du passage en caisse.

Multi-Détacheur

Spécifications

Réf. Article	103246
Poids	295 g
Diamètre	40 mm
Couleur	Noir



Comprend une serrure à clé

Détacheur A3

Spécifications

Réf. Article	103245
Poids	500 g
Diamètre	74 mm
Couleur	Aluminium



Détacheur NT

Spécifications

Réf. Article	103243
Poids	460 g
Diamètre	74 mm
Couleur	Aluminium



Serrure pour modèles « Designer »

Fonctionne avec les modèles
Designer Détacheur NT et CS.

Spécifications

Réf. Article	103295
Poids	500 g
Diamètre	74 mm
Couleur	Aluminium



Détacheur CS

Spécifications

Réf. Article	103244
Poids	460 g
Diamètre	63 mm
Couleur	Aluminium



Le catalogue complet de nos consommables est disponible
sous forme électronique ([Gateway Consumables.pdf](#)).

Sécuriser à l'échelle mondiale

C'est aux commerçants et distributeurs du monde entier que Gateway, marque du Groupe Gunnebo, fournit des systèmes antivols utilisant l'ensemble des technologies EAS (surveillance électronique d'articles). Nous développons, fabriquons et commercialisons intégralement nos propres produits. Disponibles sous de nombreuses versions à l'esthétique différenciée, ces solutions savent toujours s'adapter aux besoins de nos clients. L'électronique Gateway fait également l'objet d'améliorations constantes et de mises à jour régulières permettant de suivre au plus près les dernières évolutions technologiques.

L'entreprise

Créée en 1994, Gateway a bénéficié d'une croissance ininterrompue basée sur l'extension de son offre et sur une approche marketing réussie. Gateway est aujourd'hui en mesure d'offrir des solutions utilisant toutes les technologies EAS – produits RF, AM et commercialisées depuis 2002. Gateway est présent dans plus de 60 pays.

Nos clients

Nos clients vont des multinationales de la grande distribution – pour qui notre implantation internationale est primordiale – jusqu'aux détaillants locaux soucieux de protéger leurs boutiques au travers de solutions très fiables. Nous pouvons à la fois accompagner nos clients dans leur développement international et savoir nous adapter précisément à un marché local lorsqu'il le faut. Présence mondiale et vraies connaissances locales – telle est notre formule.

Recherche et Développement

Grâce à notre longue expérience acquise dans la mise au point et la fabrication de produits basés sur les technologies EAS (RF et AM), nous pouvons vraiment personnaliser nos solutions de sécurité. Nos programmes de recherche et développement sont permanents et visent à garantir une adaptation parfaite aux nouvelles avancées technologiques, de même qu'aux évolutions des demandes émanant de nos clients.

Le Groupe Gunnebo

Gateway est une entreprise du Groupe de Sécurité Gunnebo présent à l'échelle mondiale. Gunnebo bénéficie de nombreuses années d'expérience dans la fourniture desolutions de sécurité et dispose d'une expertise unique pour les stockages sécurisés, la protection périmétrique, le contrôle d'accès et les automates de gestion des espèces. Nos solutions protègent les personnes, les biens et les espaces d'activité et assurent votre sécurité, de même que celle de vos employés et clients.

Pour plus d'informations, visitez notre site : www.gateway-security.com
ou contactez nous : info.gateway@gunnebo.com

Une société du groupe de sécurité Gunnebo

