



bibliotheca Tattle-Tape™ gate

une sécurité supérieure, un style épuré

Ce système de sécurité peut s'harmoniser à merveille avec le décor de votre bibliothèque tout en préservant la sécurité de votre collection à l'aide de la toute dernière technologie DSP. Conçu pour fonctionner avec les bandes de sécurité Tattle-Tape™, ce système détecte toutes les bandes électromagnétiques (EM), peu importe leur orientation. Il offre plusieurs choix de couleurs d'alarme lumineuse à DEL intégrée et aussi des panneaux graphiques interchangeables. De plus, il est entièrement sûr pour tous les supports magnétiques.

avantages du Tattle-Tape™ gate

réduction des alarmes indésirables

Le portique Tattle-Tape™ peut détecter à quel moment une bande activée quitte la bibliothèque, ce qui réduit de manière importante les fausses alarmes au portique lorsque les gens entrent. Grâce à plusieurs socles utilisés pour couvrir une plus grande entrée, les lampes d'alarme sur les portiques identifient aussi l'allée qui a causé l'alarme, ce qui aide le personnel à localiser plus rapidement les articles qui ont déclenché l'alarme.

intégré avec LibraryConnect™

Le personnel peut accéder à libraryConnect™ à distance pour obtenir des statistiques détaillées et les options de configuration. Ceci permet au personnel de procéder à la mise à jour du micrologiciel à distance, d'exécuter des rapports mensuels et de changer les couleurs et dispositions d'alarme.

une technologie Tattle-tape™ authentique

Forte d'algorithmes puissants, cette authentique technologie Tattle-Tape™ peut établir la distinction entre des articles métalliques courants et toute bande électromagnétique (EM) pour obtenir les plus précis des résultats. Ceci se traduit par moins de fausses alarmes et moins de désagréments pour les utilisateurs et le personnel.

design élégant intégrant des sections graphiques interchangeables

Nous avons conçu notre nouveau portique Tattle-Tape™ pour qu'il s'harmonise aux espaces de bibliothèque contemporains et remis au goût du jour. Grâce à des panneaux faciles à modifier, il est possible d'assortir votre portique de sécurité à la stratégie de marque de la bibliothèque ou de faire la promotion d'un programme à venir.

détection supérieure des articles peu importe l'orientation

Le portique Tattle-Tape™ utilise le dernier cri en matière de technologie DSP et est en mesure de détecter des bandes EM indépendamment de leur orientation dans les portiques, ce qui permet un niveau de détection plus élevé, même dans des environnements comportant beaucoup d'interférences.



compteur de personnes visible intégré

Le compteur de personnes bidirectionnel intégré permet de compter de façon précise le nombre de personnes qui entre et qui sort de la bibliothèque. Ces données sont transférées à libraryConnect™ ainsi qu'au boîtier de commande, laquelle dispose d'un écran pratique pour accéder rapidement aux statistiques en direct.

couleur et séquence d'alarme sélectionnables

La bibliothèque est en mesure de configurer la totalité des paramètres d'alarme de sécurité visuelle et sonore. Avec 8 choix de séquence et d'alarmes de couleur à DEL, le portique Tattle-Tape™ assure que les utilisateurs et le personnel sont alertés des articles qui n'ont pas été correctement enregistrés.

une configuration et une installation polyvalentes

La configuration et l'entretien faciles permettent à vos techniciens professionnels de ne pas trop perturber le fonctionnement de la bibliothèque. En outre, le personnel peut aisément et rapidement dépanner les problèmes avec l'aide de nos équipes de soutien téléphoniques dédiées.

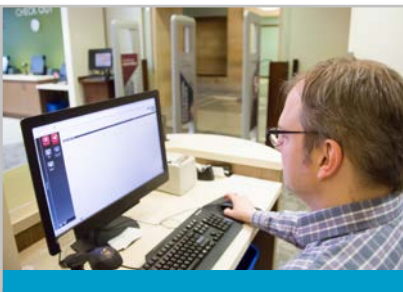


Logiciel pour portiques staffConnect™

Obtenez des aperçus détaillés et permettez au personnel de traiter rapidement les alertes de sécurité

Notre logiciel intuitif et facile à utiliser aide les bibliothèques à analyser l'achalandage et les profils d'alerte, le tout rapidement et aisément à partir d'un poste de travail du personnel. Grâce aux aperçus détaillés et fiables fournis, le personnel est en mesure de prendre de meilleures décisions basées sur des données relativement à leur bibliothèque.

visionnez à distance les données sur le nombre de visiteurs de la bibliothèque



À partir d'une station de travail du personnel, lisez de façon rapide et pratique les données du décompte des utilisateurs amassées par les portiques de sécurité. Réinitialisez facilement le décompte pour faire le suivi des visites quotidiennes. Cela aidera le personnel à comprendre la quantité de visiteurs qui entre et sort de la bibliothèque chaque jour sans avoir à regarder directement le portique pour obtenir les données à jour.



des aperçus intuitifs avec les dispositifs libraryConnect™

Les dispositifs libraryConnect™ vous permettent de rassembler des données provenant de tous les portiques de sécurité bibliothéca à tous les emplacements dans un seul centre de gestion central, ce qui vous permet de réaliser aisément une analyse de l'ensemble du système. Par l'entremise des données archivées, les bibliothèques sont en mesure de créer de façon pratique des rapports consolidés par emplacement et heure, et de prendre des décisions basées sur les données de tendances d'utilisation.

caractéristiques techniques : bibliotheca Tattle-Tape™ gate

Dimensions (l x p x h) :	Millimètres : 51 (Max. à la base) x 597 x 1786 (± 3) Pouces : 2,5 (Max. à la base) x 23,5 x 70,3 (± 0,1)
Poids (par portique) :	Kilogrammes : 36,3 Livres : 80
Matériau :	Pantone Cool Grey 4C HIPS
Alimentation :	Tension d'alimentation : 100/120, 220/240 VCA, 50 / 60 Hz Consommation électrique : 3,0 A / 1,5 A
Données :	Ethernet (TCP/IP)
Performance :	Optimisé pour la détection des marqueurs de bande de détection Tattle-Tape™ On obtient une couverture optimale à 36 pouces / 915 mm de séparation *Afin d'accommoder la réglementation d'accessibilité local, la largeur d'installation jusqu'à 35.5 pouces/1000 mm est permise avec une impacte minimal sur la performance.
Alarme :	Lampes DEL multicolores configurables par le client Divers séquences d'alarme et volume réglable Écran numérique haute visibilité intégré pour surveiller le décompte des alarmes, l'achalandage des utilisateurs entrants et sortants et les diagnostics *Couleurs disponibles : rouge, cyan, magenta, bleu, vert, jaune, blanc et mode alterné
Conformité aux normes :	CE, RCM, ETSI, FCC, IC, ADA, DDA, ETL et CSA
Plage de températures :	Fonctionnement : 10 °C à +40 °C/Entreposage : -40 °C à +55 °C
Configurations :	La configuration standard peut prendre en charge jusqu'à 6 panneaux pour fournir une couverture totale de 6 m
Installation :	Plusieurs options d'installation, y compris une fixation directe au plancher avec le câblage directement dans le plancher ou une option de chemin de câbles et de plaque de base. Le réglage intégré permet d'installer les portiques à moins de 45,7 cm (18 po) de tout objet métallique, ce qui permet plus de liberté que jamais pour l'installation dans des espaces restreints.
Logiciel :	Aucun logiciel n'est nécessaire pour faire fonctionner le portique Tattle-Tape™. Il est cependant possible d'obtenir des fonctions d'établissement de rapports avancées s'il est utilisé de concert avec le logiciel StaffConnect™.
Caractéristiques supplémentaires :	Compteur de personnes bidirectionnel visible intégré. Possibilité de déclencher des appareils externes, comme une télévision en circuit fermé, des alarmes vocales et des portiques d'entrée.

Bien que nous déployions tous les efforts nécessaires pour nous assurer que ces renseignements sont exacts au moment de leur publication, il est possible que les caractéristiques techniques et les fonctionnalités varient ou changent avec le temps. Par conséquent, bibliotheca ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie en ce qui concerne la complétude ou la précision des renseignements contenus dans ce document.