



bibliotheca Tattle-Tape™ gate

超强安全, 无缝接合

这套安全系统能够良好融入您的图书馆环境, 并使用最先进的数字信号处理器 (DSP) 技术为您的馆藏图书提供全面的安全解决方案。为配合Tattle-Tape™安全条的使用而设计, 该系统能够检测到任何方向的EM安全磁条。该产品不仅内置了一系列颜色可选的LED报警灯, 也包括了可更换图案面板, 而且不会危害任何磁性媒介。

检测门的优点

Tattle-Tape™ gate

减少误报

Tattle-Tape™检测门可以检测到激活的安全条的进出情况,显著降低人员进入通道时可能产生的误报。该系统不仅可以多个基座形成范围更大的通道,检测门上的报警灯可以指明哪条通道触发了报警,帮助员工更快地找到触发警报的物品。

同libraryConnect™整合

员工可远程接入libraryConnect™获取深度统计数据 and 配置选项。这让员工能够对固件进行远程升级、生成月报,以及改变警报颜色和模式。

真正的Tattle-Tape™技术

借助强大的算法,真正的Tattle-Tape™能够分辨出普通金属和EM磁条,从而带来最精准检测结果。这意味着更少的误报,减少对用户和员工带来的不便。

不受方向限制的超级检测性能

Tattle-Tape™检测门使用了最新的DSP技术,甚至可以在最嘈杂的环境中探测到任何经过通道的EM磁条,不论是进还是出。

集成可视化人员流量计数器

集合双向人流计数器可精确统计进入和离开图书馆的人员数量。该信息会被上传至libraryConnect™和控制箱,通过方便的显示方式快速获取实时统计数据结果。

可选择多种警报颜色和模式

可根据图书馆的需求对视觉和声音警报进行彻底设定。Tattle-Tape™配有8种颜色的LED灯警报和多种报警模式,可确保当图书未能正确借阅时向用户和员工发出提醒。



设计时尚,配有可更换图案板块

我们为全新的现代化和升级图书馆空间设计了全新的Tattle-Tape™检测门。易于升级的面板让您的安全门能够匹配您的图书馆品牌相,或者用于项目宣传。

灵活的配置和安装

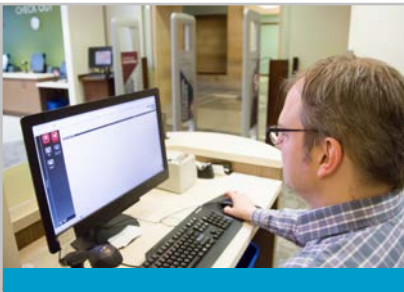
由于安装维护过程十分简单,我们训练有素的技术人员能够最大程度降低对您图书馆的打扰,您的员工也可以在我们专业电话支持团队的帮助下快速解决任何问题。



staffConnect™ gate 软件

提供深入洞察, 方便工作人员快速处理安全警报

我们的软件界面直观, 易于使用, 帮助图书馆通过工作人员工作站轻松快速分析客流量及触发的警报模式。向图书馆工作人员提供详细可靠的洞察, 方便他们在了解数据的情况下做出与图书馆有关的更优决策。



远程查看图书馆访问量

从馆员工作站可快速读取由监测门收集的人流数据。轻松地重置计数以记录每日总访问, 帮助员工了解每天进出图书馆的访客数量, 而不需要查看实地监测门上的数据更新。



通过libraryConnect™ 设备获得直观洞察

用户可通过 libraryConnect™ 设备将所有位置的图书馆安全门数据汇总到一个中央管理点, 以进行全系统分析。通过存档数据, 图书馆可按地点、时间轻松创建综合报告, 并根据使用趋势作出数据驱动的决

规格 : bibliotheca Tattle-Tape™ gate

尺寸(w x d x h):	毫米:51 (底座最宽处) x 597 x 1786 (± 3) 英寸:2.5 (底座最宽处) x 23.5 x 70.3 (± 0.1)
重量(单门):	千克:36.3 磅:80
材料:	潘通冷灰色4C HIPS
供电:	供电电压:100/120, 220/240 VAC, 50 / 60 Hz 能耗:3.0A / 1.5A
数据:	网卡 (TCP/IP)
性能:	最佳的Tattle-Tape™标记物探测结果 两侧距离在36英寸/915毫米内可达到最佳覆盖 为了符合当地的规范,安装宽度达39.5英寸/1米,对性能的影响最小。
警报:	多种颜色*, 客户可选择多种LED灯光 多种报警模式选择, 音量可调 整合高可见度数字显示器, 可用于监控警报数量、进出顾客数量统计和诊断报告等 *可选颜色:红、青、洋红、蓝、绿、黄、白和循环模式
标准和规范:	CE、RCM、ETSI、FCC、IC、ADA、DDA、ETL以及CSA
温度:	运行温度:10 °C 至 +40 °C/存储温度:-40 °C 至 +55 °C
配置:	标准配置可以支持最多6条面板,总宽度度6.0米。
安装:	提供多种安装选择,包括根据现有的地板布线直接安装,或使用电线槽和可选底座安装于地面。内置调谐功能可以让检测门位于距离任何金属物体45.7厘米(18英寸)的地方,为狭窄区域的安装带来前所未有的自由。
软件:	Tattle-Tape™安全检测门无需软件即可运行,但配合我们的staffConnect™门禁软件后,可生成增强统计报告。
其他特性:	集成双向通行人员流量计数器 可触发外部设备,例如CCTV、语音警报和入口大门。
可选配置:	侧板可根据您的图书馆装修定制

虽然我们竭尽全力以确保信息在发布时是正确的,但仍然存在规格和特征随着时间发生变化的可能。因此,关于本文中包含信息的完整性或正确性, bibliotheca不做任何声明或保证。

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries