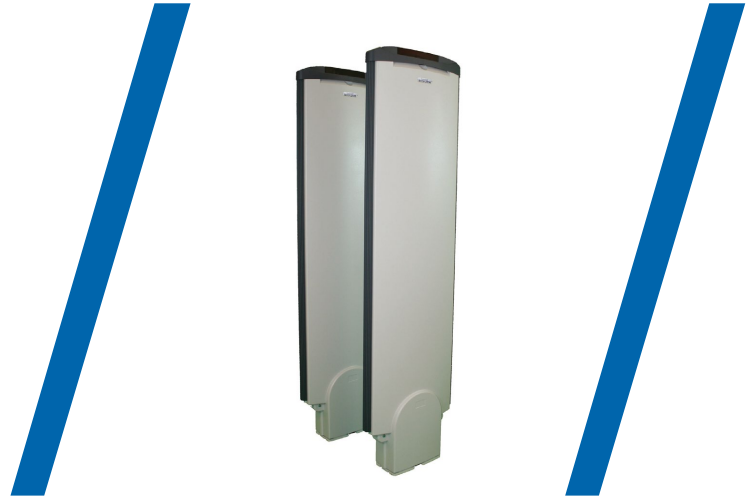




先讯美资检测系统 Ultra•Post 6



// 概述

商店盗窃一直是导致全世界零售损耗的最主要原因。零售商一直努力寻找解决方案，帮助他们减少入店盗窃和损耗，并保护他们的利润。先讯美资 (Sensormatic) Ultra•Post 6 两检测支座之间的侦测范围可达 1.8 米 (6 英尺)，能够保护重要资产 (员工、顾客和商品)，同时可减少损耗和盗窃事件。

考虑产品和服务对环境的影响是良好企业行为的体现。泰科零售解决方案认真承担保护环境的责任，所提供的 Ultra•Post 6 是一套高效环保的系统。与之前的 Ultra•Post 系统相比，Ultra•Post 6 开箱缺省配置下省电可高达 40%，既节省了能源，又不影响性能。

Ultra•Post 6 符合全球范围安全标准，经过所有相关权威监管机构的认证，该系统对员工和顾客都是安全的，零售商可放心使用。泰科零售解决方案深知提供一套符合全球安全和监管标准检测系统的重要性，我们将帮助您简化全球采购供应和分销管理的复杂性。

特性:

// 客流智能技术

- 集成客流计数器可以提供客流进或出数据以及电源管理，以便在流量闲时节约能源。
- 配合先讯美资设备网络后使用，还可以获得实时人数统计数据，了解您的业务运营情况。

// 防损

- 标准的“标签过近”功能能够帮助您轻松管理店面，减少误报。
- 当图谋作案的窃贼试图用干扰器禁用 EAS 系统时，干扰检测功能会通知员工。
- 动态数字信号处理器 (DSP) 算法能够根据环境的变化自动进行调整，保证在高噪音环境下的出色性能。

Ultra•Post 6

检测系统

选配集成客流计数器:

选配集成客流计数器不仅能够检测顾客流量模式，还能提供方向识别信息，以便定制控制警报事件。通过识别客流进或出来监控顾客方向。可以几乎完全避免触发错误的 EAS 警报，特别是在顾客将带有硬标签的商品靠近 EAS 检测系统时。

集成客流计数器具备“按需供电”功能，可以在顾客流量较低或无客流量时，将双支座检测系统设置为低能耗待机模式。处于待机模式时，能耗可降低高达 86%。

选配广告升级套件:

我们的选配广告升级套件为您提供一种可能，让您影响到销售点 (POS) 无法触及的潜在顾客。广告升级套件将门店入口宝贵的支座空间变成宣传媒介，灵活地向大量流动顾客进行广告宣传。

选配广告升级套件 (续)

易于张贴的海报通过广告、现代图像设计或者简单的低成本印制图案，将顾客吸引到零售环境中。零售商可利用这一宝贵的广告空间向商品供应商招标，增加附加的营销合作收益。

消费者意识:

尽管防盗系统符合所有适用的安全标准，但是嵌入海报必须经过精心设计，以避免消费者在经过防盗系统时出现延迟或逗留。体内有植入医用设备的人员应遵照医嘱，不能倚靠防盗系统支座或在其附近逗留。支座上嵌入的广告图片不应鼓励他们在此倚靠或逗留。

其他信息:

如需了解更多信息，请与您当地的销售代表联系，或者访问公司网站 www.tycoretailsolutions.com。



零售商价值观

// 增加投资回报率 (ROI)

- 节省电力成本
- 与之前的 Ultra•Post 系统相比，开箱缺省配置下省电可高达 40%。
- 使用集成客流计数器中的“按需供电”功能，可以在顾客流量较低或无客流量时节电高达86%。

// 降低损耗

- 连续有效 1.8 米 (6 英尺) 全面检测性能。
- 强大性能，可遏止或检测诈骗和盗窃。

// 升级套装提供广告机会

- 提供一个能够展示给大量流动购物者的媒介，影响人数远远超过 POS 所能影响的人数。
- 可利用这一宝贵的广告空间向供应商招标，把握产生附加营销合作收益的商机。