



26. Februar 2011

Alles im Zugriff

Local Device Manager (LDM II) spart Energie und Kosten

Effizienz ist im Handel oberstes Gebot: Diese Maxime gilt auch für die implementierte Technik zur elektronischen Artikelsicherung (EAS) vor Ort in den Filialen. Eine entscheidende Rolle spielen daher für den Einzelhändler neben dem höchstmöglichen Schutz vor Diebstahl und den damit verbundenen Inventurdifferenzen die benutzerfreundliche Handhabung und Wartung der einzelnen Systeme. In dem Kontext stellt ADT, weltweit führender Anbieter elektronischer Sicherheitslösungen, auf der EuroShop 2011 mit dem Sensormatic® Local Device Manager (LDM II) eine ausgereifte Lösung vor, die Zeit wie Kosten spart.

Als Teil des SmartEAS Systems erfasst und steuert der lokale Gerätemanager LDM II (Local Device Manager) über Fernzugriff alle einfließenden Überwachungsdaten der angeschlossenen EAS-Systeme einschließlich Alarm-, Deaktivierungs- und Öffner- sowie Kundenfrequenzsensoren. Der Sensormatic® Local Device Manager kontrolliert, ob die EAS-Systeme einwandfrei funktionieren, per Remote Control können Störungen behoben werden und die Firmware per Update aktualisiert werden. Zusätzlich regelt der Gerätemanager den Energieverbrauch der Peripherie-Geräte: So schaltet er außerhalb der Öffnungszeiten die Systeme in den stromsparenden Standby-Modus um. Durch den Niedrigenergie-Betrieb erzielt das EAS Power Management des LDM II ein Einsparpotenzial bis zu 40 % des Stromverbrauchs der EAS-Systeme. Durch die erfassten Daten der EAS-Systeme gewinnt das Management darüber hinaus wertvolle Informationen über die Ladenleistung: Alarmdaten, Deaktivierungs- und Öffner-Informationen helfen dabei, Inventurdifferenzen nachhaltig zu senken und gleichzeitig Etikettierungsrichtlinien einzuhalten. Hinweise auf filialspezifische Leistungen liefern die Personenzählraten, die in Verbindung mit den Bons die Kundenzahlen angeben und somit Rückschlüsse auf Marketingmaßnahmen, Kundenservice und einen effizienten Personaleinsatz erlauben.

Halle 06/A05

– Ende –

Anmerkungen für die Redaktion

Über ADT

ADT, Tochtergesellschaft von Tyco International, konzipiert, installiert und betreut elektronische Brandschutz- und Sicherheitssysteme für Privathaushalte, Wirtschaft und Behörden. In Europa, dem Nahen Osten und Afrika umfasst die Produktpalette von ADT Einbruchmeldesysteme, CCTV, Zutrittskontrolle, elektronische Warensicherung, Radiofrequenz-Identifikation (RFID), Brandmeldesysteme, integrierte Lösungen und Überwachung. Diese Systeme werden zur Abschreckung von Dieben und zum Schutz von Personen, Gegenständen und Gebäuden eingesetzt. Weitere Informationen finden Sie unter www.adt-deutschland.de.