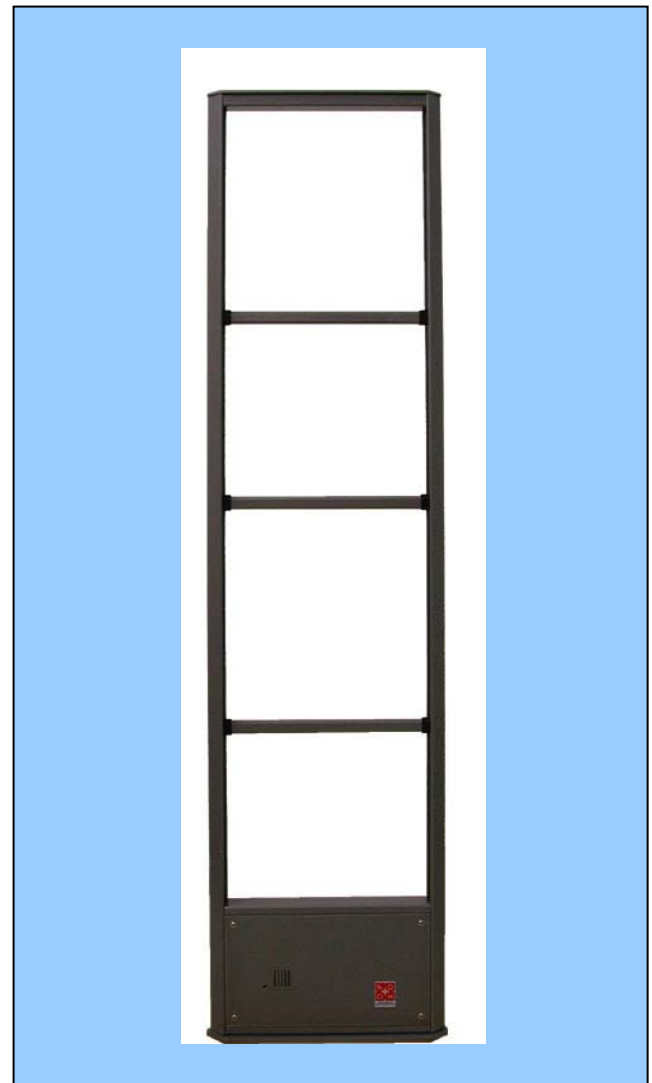


ELEKTRONISCHE ARTIKEL SICHERUNG - 8,2 MHz

System in Radiofrequenz-Drehfeld-Technologie zur Sicherung von Textilien und anderen Waren.

Diese Investition amortisiert sich bereits nach kurzer Zeit !

Danach ist die Warensicherung durch die Senkung der Inventurdifferenz bereits gewinnbringend und bedeutet mehr Profit für den Handel.



SYSTEM DREHFELD „SCALETTA“ 8,2 MHz

- Art.-Nr. System:60001DF-SCALETTA
- Art.-Nr.Zusatzant.:60150DF-SCALETTA
- System wird mit Hartetiketten , Softetiketten u. Papieretiketten betrieben.
- Zubehör: Etikettenbefestigung wie Nadeln, Stahlschlaufen sowie Löser
- Optionales Zubehör: Deaktivator-Packtischkontrolle z. deaktivieren von Papieretiketten u. zur Überprüfung der Ware auf vergessene Etiketten.
- System Sende u. Empfängerantenne aus Aluminium u. Stahl phosphatiert, mit RAL 9007 Graualumin. pulverbeschichtet
- Ansprechendes Antennendesign, optional mit integriertem Optoalarm
- System in Drehfeldtechnologie mit digitalem RX-Signalprozessor
- Elektronikkomponenten: Platinen in 8,2 MHz Radiofrequenztechnologie mit akustischem Alarm und Netzteil
- Das System kann mit einer Zusatzantenne erweitert werden
- Mögliche Durchgangsbreite >180cm - je nach Etikett (4x4 Papier bis 145cm)
- Durchgangsbreite incl. Zusatzantenne bis zu 2x>180cm - je nach Etikett
- Antennenmaße:1470x350x44mm
Antennenbasis: 358x67mm
Antennengewicht: 8,0 kg
Gewicht Netzteil : 0,7 kg