



Quartz EM beveiligingspoort

Met het Quartz EM systeem heeft u controle over het ongeautoriseerd meenemen van uw waardevolle bibliotheekmaterialen door een uitstekende omni-directionele detectie van EM beveiligingsstrips



Quartz EM

beveiligingspoort

De Quartz EM beveiligingspoort is een uitstekend antwoord voor een modern bibliotheekinterieur door de transparante look van plexiglas in combinatie met de gepoedercoate roestvrij stalen voetconstructie.

De Quartz EM beveiligingspoort voorkomt ongeautoriseerde verwijdering van bibliotheek items door de drie dimensionale detectie van EM labels.

Specificaties

Detectie:

Afhankelijk van het type- en de afmeting van de EM label:

- enkelvoudige doorgang met 2 antennes: tot 0.90 meter
- meervoudige doorgang met 3 antennes: tot 1.80 meter

Eigenschappen:

- Volledig digitale configuratie
- Optisch en audio alarm
- Geavanceerde ElectroMagnetische (EM) technologie
- Onderhoud via het internet
- Veilig voor Magnetische Media
- Meervoudige antenneconfiguratie mogelijk

EM specificatie:

Werkfrequentie: 366 Hz.

Ondersteunde labels: alle Dialoc ID EM labels en verschillende EM label fabrikanten.

Keuringen: CE / EMC

Optie: bi-directionele klantenteller met display

Interface:

CAN, Ethernet (TCP/IP) via een USB/Ethernet to CAN bridge tool(optioneel).

Materiaal:

Paneel: Sandwich plaat, PMMA 18 mm plexiglas, weer- en UV bestendig, 92% lichtdoorlatend

Voet: Gepoedercoat roestvrij staal

Afmetingen:

Antenne: . 658 x 18 x 1733 mm (b x d x h)

Voet: 713 x 96 x 20 mm (b x d x h)

Gewicht: 28 kg

