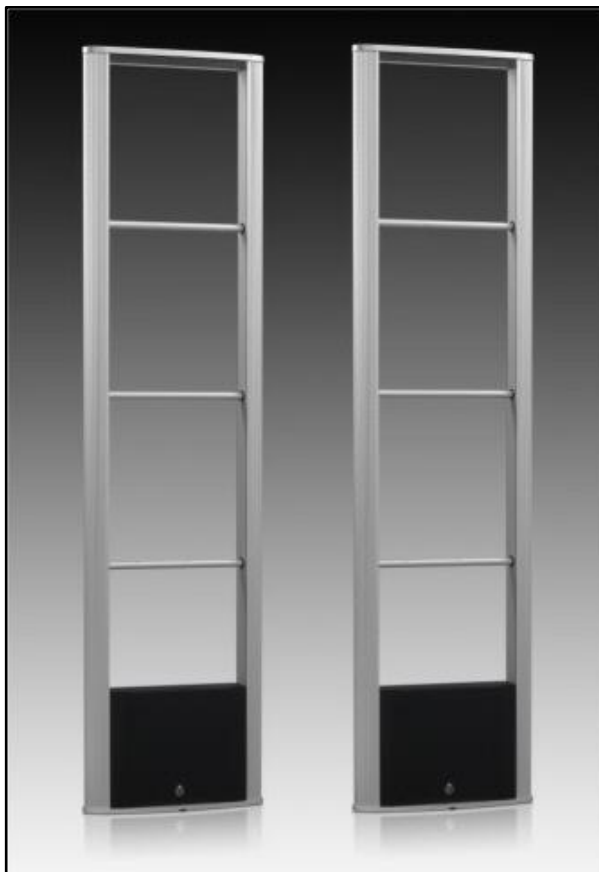


INTEGER dysponuje bramkami antykradzieżowymi, które mogą być użyte do elektronicznego nadzoru towarów w galeriach i innych dowolnych lokalach handlowych. Różne techniczne rozwiązania dla każdego systemu posiadają określone korzyści i mają zastosowanie dla określonych zabezpieczeń. Wszystkie systemy działają w połączeniu z etykietkami przymocowanymi do towarów.

System RF 8,2MHz

typ: 8206



CONTROL POINT

Specyfikacja elektryczna

Detekcja

Częstotliwość pracy	8,2 MHz +/- 15%
Zasięg działania	140 cm z „4x4” etykiety; 170 cm z R50mm klips
Alarm świetlny	Czerwone diody (LED)
Alarm dźwiękowy	Buzzer, 85 dB @ 90cm
Przetwarzanie sygnału	Microkontroler (MC)

Informacje ogólne

Certyfikat	CE
Temperatura pracy	0° to 45°C
Zasilacz	zewnętrzny AC/DC-Adapter, 230/24VDC + zintegrowany filtr EMC

Specyfikacja mechaniczna

Wymiary:

Wysokość	1650 mm
Szerokość	400 mm
Grubość	55 mm
Waga (kpl. 2 anteny)	15 kg netto
Rama i okno	Aluminium, prowadzenia dla plexi

Od 2017 roku bramka jest z nową elektroniką i oprogramowaniem.

Zastosowane oprogramowanie podniosło odporność na interferencje.

Pozwoliło to na zwiększenie zasięgu.

Zasięg dla etykiet 4x4cm wynosi teraz do 140 cm. a dla klipsów R5 do 170 cm.

Maksymalne przejście, w jakim można ustawić 1 komplet 2 antenowy wynosi 2,20m.