

Nowoczesny System EAS Essential

rozwiązanie idealne dla małych systemów

Opis produktu

Essential to nowoczesny system przeciwkradzieżowy, który oprócz estetycznego wyglądu oraz niewielkich rozmiarów zapewnia wysoką skuteczność wykrywania prób kradzieży w sklepie.

System Essential umożliwia zabezpieczenie przejścia o szerokości do 2,6 m. Opatentowana technologia UltraMax pozwala na osiągnięcie wysokiego poziomu detekcji, przy jednoczesnym zminimalizowaniu liczby fałszywych alarmów. System posiada wbudowany sygnalizator alarmowy akustyczny i optyczny.

Smukły design systemu Essential nie zabiera cennej przestrzeni handlowej oraz idealnie komponuje się z każdym wnętrzem sklepu.

Zalety

- ☉ wysoki poziom detekcji prób kradzieży oraz zminimalizowanie liczby fałszywych alarmów,
- ☉ akustyczna i optyczna sygnalizacja alarmu pozwana na szybką reakcję w przypadku wykrycia próby kradzieży,
- ☉ niewielkie rozmiary oraz estetyczna ażurowa konstrukcja nie ingeruje w aranżację wnętrza sklepu,
- ☉ jednopętlowa, prosta konstrukcja obniża zapotrzebowanie na energię elektryczną co sprawia, że system jest niezwykle energooszczędny (<50W),
- ☉ zintegrowany kontroler pozwala na uproszczenie instalacji i oszczędność miejsca w punkcie handlowym.



Nowoczesny System EAS Essential

rozwiązanie idealne dla małych systemów

Zastosowanie

System przeciwkradzieżowy Essential jest idealnym rozwiązaniem dla właścicieli sklepów poszukujących prostych rozwiązań, które umożliwiają ograniczenie strat wynikających z kradzieży towarów. System ten sprawdza się bardzo dobrze w małych sklepach, butikach bądź na stacjach benzynowych.

Materiały eksploatacyjne

System Essential marki Sensormatic jest kompatybilny z akcesoriami zabezpieczającymi wykonanymi w technologii akusto-magnetycznej (58kHz). W ofercie posiadamy szeroki wybór akcesoriów takich jak: klipsy, metki, sejfery, pajączki i wiele innych.

Parametry techniczne:

Technologia:	Akusto-Magnetyczna 58kHz,	
Wymiary:	Wysokość:	137,1 cm
	Szerokość :	35,8 cm
	Grubość:	8,6 cm
Zasięg detekcji:	do 1,8 m pomiędzy antenami przy wykorzystaniu klipsów i metek Sensormatic do 0,5 m za skrajnymi antenami	
Waga:	9,16 kg	
Zasilanie:	220- 240 V AC 50Hz	
Pobór mocy:	<50 W	
Temp. pracy:	0°C do 50°C	
Wilgotność:	0 do 90%, bez kondensacji	
Obudowa:	IP X0	
Certyfikacja	Kompatybilność Elektromagnetyczna	
	47 CFR, część 15	
	EN 300 330	
	EN 301 489	
Bezpieczeństwo	RSS 210	
	UL 60950-1	
	CSA C22.2 60950-1	
	EN 60950-1	

Numery katalogowe

ZA1140-D

System Essential w konfiguracji DUAL

