



Sensormatic® Ultra•Max® AMS-3005 Sistem za Detekciju

Sensormatic sa ponosom predstavlja Ultra•Max® AMS-3005 sistem za detekciju.

Ovo novo kružno rešenje je lakše i jeftinije za instalaciju u poređenju sa drugim kružnim rešenjima, a usled smanjene potrebe za sečenjem poda i integracije prijemnih antena u plastične kanalice koje se direktno postavljaju.

Ovaj sistem pokriva otvore do 2m širine i odlična je alternativa sistemu AMS-3000 usled izvanrednih performansi detekcije, poboljšane estetike i niže cene održavanja.

AMS-3005 koristi AMS-9033 kontroler. AMS-9033 nudi fleksibilnost konfigurisanja do dva izlaza sa samo jednim kontrolerom. Maksimalna udaljenost između svake antene i kontrolera je do 12m.

Karakteristike:

- **Visok Estetski Nivo Efikasne EAS Zaštite.** Prodavci mogu očuvati estetiku svog prodajnog prostora razvijajući efikasan EAS kružni sistem za detekciju.
- **Jednostavnost Instalacije.** Instalacija zahteva manje skupo sečenje poda sada kada su kablovi ukopani direktno u pod, a prijemnici integrisani u kružni okvir koji je jednostavno pričvršćen oko okvira vrata, što za rezultat daje brzu i jeftinu instalaciju.
- **Kompatibilan sa svim Ultra•Max® Tagovima i Dual Resonator Nalepticama.** Mušterijama pruža mogućnost izbora iz široke palete tagova i DR nalepnica za zaštitu robe na osnovu njihovih specifičnih potreba.
- **Dokazana i Efikasna EAS Zaštita.** AMS-3005 kružni sistem za vrata koristi veoma pouzdan Sensormatic AMS-9033 kontroler koji pruža unapređene performanse detekcije.

Specifikacije

Električne

Napajanje

Napajanje	100-120V AC ili 200-240 V AC@ 50-60Hz
Osigurač napajanja.....	2,5A, 250V
Potrošnja struje.....	1,2A max (120V AC) 0,8A max (230V AC)

Ulazna snaga <150W

Predajnik

Izlazi	2 porta (dve antene, mupleksirano)
Radna učestanost	58kHz (±200Hz)
Trajanje prenosa.....	1,6ms
Struja prenosa.....	8A max.
Učestanost ponavljanja prenosa:	
Na 50Hz AC	37,5Hz (Normal) 75Hz (Validation)
Na 60Hz AC	45Hz (Normal) 90Hz (Validation)

Prijemnik

Ulazi	2 porta (dve antene, mupleksurano)
Centralna učestanost.....	58kHz

Alarm

Izlaz za povezivanje alarma	DPDT kontakti
Struja aktiviranja.....	1,0A max.
Napon aktiviranja.....	28V max.
Trajanje svetlosnog i zvučnog signala	1-30 sek. (u koracima od 1 sek.)

Okruženje

Radna temperatura.....	0° to 50°C
Temperatura kada ne radi	-40° to 70°C

Relativna vlažnost..... 0 to 90% bez kondenzacije

Mehaničke

Kontroler

Dužina	36,8cm
Širina.....	32,8cm
Debljina	13cm
Težina	5,85kg

Udaljeni alarm / Jedinica za obaveštavanje

Visina.....	20,3cm
Dužina	15cm
Širina.....	6,4cm

Usklađenost sa propisima

EMC.....	47 CFR, Part 15
	EN 300 330
	ETS 300683
	BAPT 222
	Harmonic and Flicker
	EN 61000-3-2
	EN 61000-3-3
Bezbednost.....	UL 60950-1
	CSA C22.2 No 60950-1
	EN 60950-1



Šifre proizvoda

ZAL4-3005-1	AMS-3005 Single ,9m
ZAL4-3005-2	AMS-3005 Single 1,8m
ZAL4-3005-24.....	AMS-3005 Single 2m
ZAL4-3005D-1	AMS-3005 Dual- ,9m
ZAL4-3005D-2	AMS-3005 Dual- 1,8m
ZAL4-3005D-24	AMS-3005 Dual 2m
ZP3004-CONDUIT.....	AMS-3004 Oprema za kanal

Pomoć

Za više informacija o Ultra•Max® AMS-3005, molimo Vas da kontaktirate Vašeg ADT predstavnika prodaje ili nas posetite na sajtu www.sensormatic.com

Obaveštenje za potrošače

Ovaj sistem protiv krađe zadovoljava sve aktuelne sigurnosne standarde. Ipak, ljudi sa ugrađenim elektronskim medicinskim uređajima mogu pitati da li objekat ima ugrađen sistem za zaštitu od krađe i gde je on postavljen. Iako je većina sistema za zaštitu od krađa lako uočljiva, neki sistemi mogu biti prikriveni. Kako bi se ovi ljudi osećali udobno i da bi se dodatno zastrašili kradljivci preporučuje se da se na objektima istakne obaveštenje "koristi se sistem za zaštitu od krađe" koje bi obavestilo ljude da se koristi prikriveni sistem za zaštitu od krađe. Materijali za obaveštavanje se mogu poručiti preko Vašeg predstavnika prodaje.