



Sensormatic® Ultra•Max® 9050 Kontroler

Sensormatic® Ultra•Max® 9050 kontroler pruza maksimalne performace EAS detekcije kombinovane sa efikasnim upravljanjem u cilju postizanja visokih EAS resenja za zastitu robe od kradje.

Osnova za tehnologiju detekcije paralelnih rezonanci, UltraMax 9050 kontroler prilagodjava domet antenskih stubova svim korisnicima u maloprodaji od prolaza u samoposlugama do široko esteski dizajniraih ulaza.

Sbosobnost da uporedo radi na cetri odvojena predajnika, uvecava fleksibilnost i efikasnost u sistemu.

Mrezni uredjaj, 9050 kontroler odlikuje prepoznavanje situacije, dvosmerne komunikacije za udaljeni servis a takodje i visestruko upravljanje.

SmartEAS aplikacijama ukljucujuci brojanje posetilaca.

Karakteristike

Detekcija širokih izlaza sa malim antenama. Paralelna rezonantna tehnologija omogucava visoku performansu malih antena.

Cetri predajna kanala obezbedjuju da siroke ili visestruke izlaze kontrolise jedan kontroler.

Napredna digitalna obrada signala. Osigurava performace u visoko bucnim okruzenjima.

Lako postavljanje i kontrola. Sofisticiran, softver dozvoljava da konfiguracija sisetma odgovara zahtevima prodavaca.

Alarmni releji imaju izlaznu jedinicu za uredjaje kao sto su DVR-ovi ili udaljeni alarmi.

Tagovi informisu osoblje da je roba postavljena suvise blizu sistemu.

SmartEAS uredjaj. Mrezni uredjaj koji omogucava rad SmartEAS uredjajima isto kao i daljinsko podesavanje i servis.

Detekcija prigusivaca dozvoljava osoblju da uoce ako potencijalni lopov ima nameru da onemoguci rad EAS sistema.

Specifikacija**Napajanje**

Primarni ulaz 100-120Vac ili
200-240Vac @ 50-60Hz
Glavni osigurac 2.5A, 250V

Potrosnja struje (120V) <1.5Arms
Potrosnja struje (240V) <1Arms
Ulazna snaga (120V) <130W
Ulazna snaga (240V) <123W

Predajnik

Frekvenca58kHz
(±200Hz)

Period do početka predaje1,6 ms

Maksimalna struja transmisije16A
(u najvećem delu)

Stepen otvaranja predaje signala

Bazirano na 50 Hz....., 75 Hz ili 37,5 Hz

Bazirano na 60 Hz..... 90 Hz ili 45 Hz

Prijemnik

Srednja frekvencija58 kHz
Prima kalemski otpor..... 1,6 oma
(±5%)

Faktori sredine

Temperatura0°C do 50°C
(32°F do 122°F)

Relativna vlažnost0 do 90%
Ne kondenzuje se

Mehanički podaci

Duzina.....44.6cm (17.6 inča)
Širina33.5 cm (13.2 inča)
Visina.....9.2 cm (3.6 inča)
Težina (sa bazom)..... 25.7 kg

Usaglašenost sa propisima

EMC 47 CFR, Part 15

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3

ETSI EN 300 330-2

ETSI EN 301 489-3

ETSI EN 301 489-1

RSS-310

Safety UL 60950-1

CSA C22.2 No 60950-1 EN 60950-1

Kompatibilnost proizvoda

UltraMax 9050 kontroler je platforma koja nudi širok spektar resenja detekcije. Ovo uključuje UltraLane, portfolio UltraExit antenskih stubova kao i druge pomocne prijemnike.

**Kod proizvoda**

ZE9050 Ultra•Max 9050 Kontroler

Kompatibilnost sa antenama :

ZSAISLE Ultra•Lane

ZS1090 Ultra•Exit 2M

ZS1091 Ultra•Exit 2Ma (Kompozit)

ZS1102 Ultra•Exit 2M Akrilik