

Termék adatlap

AS508

Kültéri sziréna, sárga villanóval, beépített belső fémházal

Tulajdonságok

- Kültéri
- Sárga villanóval
- Beépített belső fémház
- Állítható riasztási időtartam
- 12 VDC
- Javasolt opcionális kiegészítők: BS121N – akkumulátor



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Hangszóró működési feszültsége	10 – 14.5 VDC
Nyugalmi áramfelvétel	40 mA
Riasztási áramfelvétel (villanóval)	350 mA
Villanó áramfelvétele	110 mA
Javasolt akkumulátor típus	BS121N

Működési jellemzők

Hangerősség	114 dB (1 méteren)
Hangszóró frekvenciája	1800 - 3000 Hz
Választható riasztási időtartam	3 p, 5 p, 10 p, 20 p
Villanó várható élettartama	1.000.000 villanás
Villanási frekvencia	1 Hz

Fizikai adatok

Méret	300 x 210 x 70 mm
Tömeg	1 kg
Szín	Fehér burkolat és borostyánsárga villanó
Beépített belső fémház	Van
Burkolat anyaga	Polikarbonát

Környezeti jellemzők

Működési hőmérséklet akkumulátor nélkül	-25°C-tól +55°C-ig
Működési hőmérséklet akkumulátorral	0°C-tól +40°C-ig

Főbb kapcsolódó termékek

Kültéri sziréna, sárga villanóval	AS505
Kültéri sziréna, sárga kettős villanóval	AS527
Kültéri sziréna, sárga villanóval	AS610
Akkumulátor – 12 VDC / 1.2 Ah	BS121N