

Termék adatlap

AS273

Beltéri sziréna, kéthangú, villanóval

Tulajdonságok

- Beltéri
- Kéthangú
- Villanóval
- Állítható idő
- 12 VDC



Műszaki jellemzők

Tápellátás

Működési feszültség akkumulátor nélkül	10 – 14.2 VDC
Működési feszültség akkumulátorral	12.8 – 14.2 VDC
Nyugalmi áramfelvétel akkumulátor nélkül	20 mA
Nyugalmi áramfelvétel akkumulátorral	25 mA
Riasztási áramfelvétel akkumulátor nélkül	230 mA @ 12 VDC
Riasztási áramfelvétel akkumulátorral	240 mA @ 13 VDC
Javasolt akkumulátor típus	BS170: 10.8 VDC / 280 mAh Ni-Cd

Működési jellemzők

Sziréna hangerőssége	101 dB (1 méteren)
Sziréna frekvencia	2.2 – 2.8 kHz
Zümmer hangerőssége	100 dB (1 méteren)
Zümmer frekvencia	2 kHz
Villanó frekvencia	1 Hz
Szabotázs kimenet	80 mA @ 30 VDC

Fizikai adatok

Méret	155 x 114 x 44 mm
Szín	Fehér
Burkolat anyaga	ABS

Környezeti jellemzők

Működési hőmérséklet akkumulátor nélkül	-25°C-tól +55°C-ig
Működési hőmérséklet akkumulátorral	0°C-tól +45°C-ig
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	Max. 85%

Főbb kapcsolódó termékek

Beltéri sziréna, egyhangú	AS270
Beltéri sziréna, egyhangú, villanóval	AS271
Beltéri sziréna, kéthangú	AS272
Akkumulátor - 10.8 VDC / 280 mA	BS170