

Termék adatlap

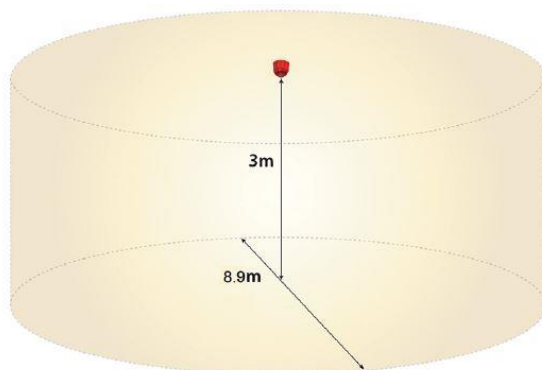
ASC2366

Aritech2000 protokoll szerint címezhető, mennyezeti szerelésű sziréna- és villanó, több hangú, normál aljzattal – **PIROS** villanó fény

Működési feszültség	17 – 32 VDC
Tápellátás	Hurokról vagy külső tápról
Hurok protokoll	Aritech2000
Áramfelvétel	
Induláskori	<1,2 mA
Nyugalmi	310 µA
Sziréna aktív	5,1 mA
Villanó aktív	20 mA @ 0,5 Hz 40 mA @ 1 Hz
Hangnyomás 1 méteren	97 db (A) ±3 dB*
Szirénahang	32 választható
Frekvencia tartomány	400 – 2850 Hz*
Állítható hangerő	8 dB
IP védettség	IP21
Működési és tárolási hőmérséklet	-10°C-tól +55°C-ig
Páratartalom	5%-tól 95%-ig
Aljzat	Normál
Villanó fény színe	Piros
Az eszköz színe	PIROS
Lefedettségi kód	C-3-8,9
Szerelés módja	Mennyezeti
Maximális telepítési magasság	3 méter
Lefedhető négyzet alapú terület	6,3 x 6,3 méter
Méret	100 x 81 mm
Súly	298 g
Szinkronizáció	Automatikus
EN54:3, EN54:23, CPR minősített	Igen



*függ a kiválasztott hangtól és a bemeneti feszültségtől



Tulajdonságok

- Címezhető, Aritech2000 protokollú hurokeszköz
- Huroktól vagy külső tápforrástól táplált
- Többféle választható hang
- Állítható hangerő és villogási frekvencia
- Automatikus szinkronizáció a szirénákhoz és villanókhöz
- IP21 védettségű
- CPR minősített EN54:3 és EN54:23 szerint