

Sygnalizator optyczno-akustyczny AS7016

1. Cechy podstawowe

AS7016 jest sygnalizatorem przeznaczonym do pracy wewnątrz budynków w systemach ochrony antywłamaniowej oraz przeciwpożarowych. Urządzenie wyposażone jest w wysokiej sprawności przetwornik piezoelektryczny. Źródłem sygnalizacji optycznej są 4 diody LED.

2. Opis działania

Aby wyzwolić sygnalizację akustyczną i optyczną należy:

- podłączyć źródło zasilania +13.8V do czerwonego przewodu oraz masę do czarnego przewodu

3. Dane techniczne

- Poziom sygnalizacji akustycznej – 110dB/m
- Nominalne napięcie zasilające – 13,8 VDC
- Maksymalny pobór prądu po wyzwoleniu sygnalizacji – 0,2A
- Wymiary – 122 x 73 x 43 mm

