

VIDICON®

L-MC-SG



PEŁNY OPIS

Dwukanałowa optyczna czujka dymu i ciepła w pełni adresowalna. Czujka przeznaczona jest do pracy w przestrzeni otwartej. Wykorzystuje dwukanałową, optyczną technologię wykrywania dymu zaś użyte algorytmy poprawiają wydajność detekcji przy zachowaniu niewielkiej ilości fałszywych alarmów. Wbudowany układ kontaktronowy zapewnia możliwość testowania czujni przy pomocy magnesu.

DANE TECHNICZNE

Obliczeniowy zasięg komunikacji z WV2W	200m
Częstotliwość robocza	868MHz
Max. moc emitowanego sygnału	≤ 14 dBm (25 mW)
Robocze kanały komunikacyjne	7
Klasa A1R	max. 58°C
Klasa BS - wysoka temp.	78°C
Wymiary	110 x 65mm
Waga	190g
Baterie	CR123A
Stopień ochrony	IP40
Temperatura środowiska pracy	-10°C ~ +55°C
Wilgotność środowiska pracy	95% RH