

L-OP-SG



PEŁNY OPIS

Dwukanałowa optyczna czujka dymu 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	868-870MHz
Max. moc emitowanego sygnału	14dBm (25mW)
Robocze kanały komunikacyjne	7
Wymiary	110 x 70mm
Waga	190g
Baterie	2 x CR123A
Stopień ochrony	IP40
Temperatura środowiska pracy	-10°C ~ +55°C
Wilgotność środowiska pracy	95% RH