

VIDICON®

L-HT-SG



PEŁNY OPIS

Czujka jest urządzeniem w pełni adresowalnym. Przeznaczona do pracy w przestrzeni otwartej oferuje najlepszą sygnalizację wystąpienia pożaru w miejscu, w którym nie można użyć czujki optycznej. Użyte algorytmy poprawiają wydajność detekcji przy zachowaniu niewielkiej ilości fałszywych alarmów. Wbudowany układ kontaktronowy zapewnia możliwość testowania czujki przy pomocy magnesu.

DANE TECHNICZNE

Obliczeniowy zasięg komunikacji z WV2W	200m
Częstotliwość robocza	868-870MHz
Max. moc emitowanego sygnału	<25mW
Robocze kanały komunikacyjne	7
Klasa A1R	max. 58°C
Klasa BS - wysoka temp.	78°C
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