

## CO-9D DIGITALNI DETEKTOR UGLJIČNOG MONOKSIDA (CO)

Vrsta senzora:	Napredni elektrokemijski
Vrsta baterije:	Nezamjenjiva – vijek trajanja 7 godina



Napredan elektrokemijski senzor kalibriran i testiran na ugljični monoksid (CO).

Nezamjenjiva baterija – vijek trajanja 7 godina

Jedinstveni digitalni LCD zaslon.

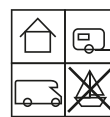
Detektor ima ugrađen indikator sobne temperature tolerancije +/- 2 stupnja

Prikazuje min/max razine CO detektirane tijekom 4 tjedna.

Može biti samostojeći ili ugrađen na zid.

Gumb za testiranje – za ispitivanje strujnog kruga i sirene.

Indikator isteka životnog vijeka.

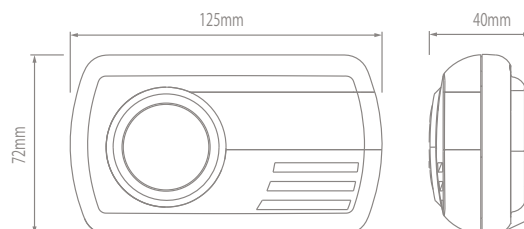


BS EN50291-1:2010+A1:2012  
BS EN50291-2:2010  
Licence No: KM 551504

## Tehničke specifikacije

Dimenzije

125mm (širina) x 72mm (visina)  
x 40mm (dubina)



Napajanje:	3V DC
Baterija:	Nezamjenjiva – vijek trajanja 7 godina
Tehnologija:	Napredna elektrokemijska
Jačina zvuka sirene:	85dB (A) na 1 m (minimum)
Instalacija - dostupni položaji:	Zid / Samostalno
Radna temperatura:	-10°C do +60°C
Relativna vlaga za vrijeme rada:	30% do 90% RH bez kondenzacije
Temperatura skladišta:	-20°C do +60°C
Vlažnost skladišta:	30% do 90% RH bez kondenzacije
Plastičan materijal:	ABS, UL94, VO otporan na vatru
Jamstvo:	7 godina
Težina:	118g
Certificirano sukladno:	BS EN50291-1:2010+A1:2012 i BS EN50291-2:2010

