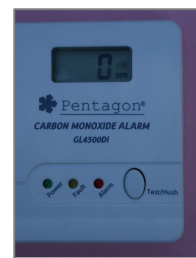




Digitale afleesbaar CO concentratie op de display

Waarom kiezen voor het GL4500Di digitale koolmonoxide melder:

1. 5 jaar garantie
2. Hoge nauwkeurigheid en gevoeligheid
3. Storingvrije werking en betrouwbare stabiliteit
4. Eenvoudig te installeren en te gebruiken
5. Automatische sensor aanpassingsfunctie
6. Elektrochemische cel sensor technologie zorgt voor een volledige nauwkeurigheid
7. Goedgekeurd volgens EN50291 : 2001
8. Continu zelftest functie
9. Geen netspanning
10. Geen onderhoud



Digitale afleesbaar CO concentratie op de display



De GL4500Di is een makkelijk te gebruiken en betrouwbaar digitale koolmonoxide melder. Ontworpen voor gebruiken in alle huiselijke omgeving, zoals huizen, caravans en boten.

Van hoofdpijn tot de dood

Koolmonoxide (CO) is een sluipend gif dat vrijkomt bij het verbranden van fossiele brandstoffen. Het is een kleurloos, reukloos, smaakloos gas wat het uiterst gevaarlijk maakt en daardoor zeer moeilijk op te sporen met de menselijke zintuigen.

Sensor Technologie

De nieuwste elektrochemische celtechnologie zorgt voor volledige juistheid en betrouwbaarheid geeft 5 jaar gegarandeerde levensduur onder normale bedrijfsomstandigheden. Het is officieel goedgekeurd volgens de strenge prestatie-eisen van EN50291: 2001 De Europese norm voor de CO Monoxide melders.



Installatie

Deze CO melder wordt gevoed door batterijen en vereist geen extra bedrading. Deze kan worden geïnstalleerd op de muur met behulp van de verstrekte bevestigingen of gewoon op een tafelblad.

De veiligste koolmonoxidemelder

Voeding Bron	3 stuks LR6 AA 1.5V
Sensor Type	Elektrochemisch
Soort Gas Meting	Koolmonoxide
Alarm Activering	30 tot 49 ppm = 120 minuten
	50 ppm tot 99 ppm = 60 tot 90 minuten
	100 ppm tot 299 ppm = 10 tot 40 minuten
	Boven 300 ppm = 0 tot 180 seconden
Geluid Niveau	85 Decibel op 3 meter afstand
Levensduur Batterij	3 jaar minimaal
Verwachte Levensduur van het Apparaat	5 jaar

Onze veiligheidsproducten voldoen aan de nationale en EU wetgeving. Het zijn technisch hoogwaardige, betrouwbare en kwaliteitsproducten.



EMC



EN50291:2001

