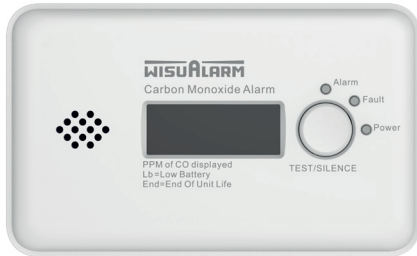


500.WC20

Standalone koolmonoxidemelder



Omschrijving

De standalone koolmonoxidemelder is ontworpen om de koolmonoxideconcentratie continu te meten en bewaken. Dankzij geavanceerde elektrische technologie, een ingebouwde zoemer met hoog volume, reageert deze snel en is de sensor zeer gevoelig met stabiele prestaties, hierdoor geeft de rookmelder weinig vals alarm. Zodra de omringende koolmonoxideconcentratie de alarmwaarde bereikt, zal het onmiddellijk een hoorbaar en visueel alarmsignaal uitzenden om de gebruiker eraan te herinneren onmiddellijk maatregelen te nemen.

Plaatsing

Toepassingsscenario's omvatten huizen, restaurants, hotels en andere plaatsen die koolmonoxidedetectie vereisen.

Technische specificaties

Werkend principe

Soort verzameling: Koolstofmonoxide (CO)

Type Sensor: Electrochemisch

Alarm

Alarm type: Rook alarm, fout alarm, waarschuwing voor bijna lege batterij

Alarm Volume: 85dB (A) op 3 meter afstand

Alarm Mode: Visueel en hoorbaar alarm

Silencing-functie: Aanwezig

Meettijd: 45 seconden

Drempel voor alarmreactie: 0.2dB/M - 0.3dB/M

- Krachtige Figaro elektrochemische CO-sensor om nauwkeurig te leveren detectie van koolmonoxidelekkage en snel reageren
- Lange standby-tijd, laag stroomverbruik, batterijduur van 10 jaar
- Ondersteuning voor waarschuwing voor bijna lege batterij, stilte met één klik en zelftest
- Informatieve en gemakkelijk af te lezen CO-concentratieweergave op het scherm
- Drie indicatielampjes om de status van het apparaat duidelijk weer te geven
- Uitstekende productie, nieuw uiterlijk, delicaat en compact, eenvoudig en gemakkelijke installatie

Technische specificaties

Basisparameters

Display	LCD
Indicatielampje	LED (rood/geel/groen)
LED Instruction	Alarm: Rode LED indicator Storing: Gele LED indicator Voeding: Groene LED indicator

Voeding

Batterij levensduur	10 jaar
Batterij	3V CR123A lithiumbatterij (vervangbaar)
Bedrijfsstroom	Bewakingsstroom: ≤ 15uA Alarmstroom: ≤ 35mA

Bedrijfsomgeving

Omgeving	Binnen
Temperatuur	-10°C tot +55°C
Luchtvochtigheid	≤ 95% RV (niet-condenserend)

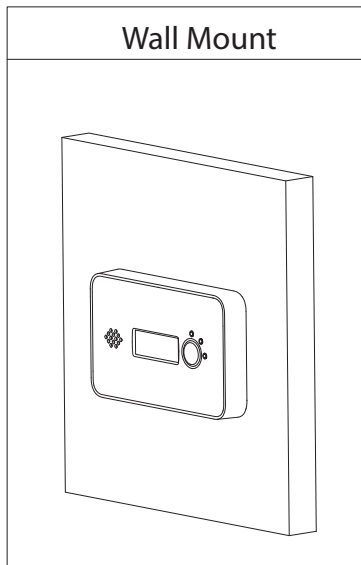
Uiterlijk

Kleur	Wit
Behuizing	PC + ABS
Afmetingen	116,4 mm × 71,7 mm × 28,3 mm
Gewicht	125 gram
Installatie	Muur bevestiging

Uiterlijk

Certificatie	TÜV & CE Listed
Compliance standard	EN50291-1:2018

Installatie



Afmetingen

