

PRODUKTBLAD



Stor skärm

På den stora, belysta LCD-skärmen visas alla gasnivåer samtidigt. Larmmeddelanden kan anpassas så att namnet på platsen eller detektor som larmar, visas. Med Crowcon Gasmaster är status av gasdetektering tydligt och lättläst. Dessutom har LCD-skärmen ett flertal språkval.

Användarvänlig

Crowcon Gasmaster är intuitiv och enkel att använda. Tack vare den användarvänliga menyn är konfigurationen enkel och smidig. Alla funktioner, från daglig drift till omkalibrering, kan utföras från frontpanelen. Därmed kan rutin-tester göras snabbt och okomplicerat. Med händelselogg-funktionen kan alarmhistorik visas och följas upp.

Mångsidiga funktioner

Centralen tillhandahåller analoga-, relä- och Modbus-utgångar, vilket underlättar kommunikationen. Gasmaster är flexibel då den kan övervaka upp till fyra detektorer i praktiskt taget vilken kombination som helst, t ex gasdetektorer, brand-zoner och miljöprovtagningenheter. Tack vare inbyggda larmutgångar kan flera enheter seriekopplas till centralen.

Crowcon Gasmaster visar information från ett flertal gas- och branddetektorer på en och samma gång. Med hjälp av den flerspråkiga skärmen kan detektorerna enkelt testas och justeras.

Centralen fungerar både fristående och kan kopplas med flera olika typer av kontroll- och larmenheter.

Tekniska data

Modell	Central för gasdetektering Crowcon Gasmaster
Mått	288 x 278 x 110 mm
Vikt	4,5 kg
Kapslingsmaterial	Bakre låda: gjuten aluminium Främre kåpa: ABS flamskyddsmedel
Inträngningsskydd	IP65
Driftspänning	100-240 Vac 50-60 Hz eller 20-30 Vdc, 60 W max
Batteri-backup	1,2 Ah-batterier monterade internt
Drifttemperatur	-10°C to +50°C
Luftfuktighet	0 to 95% RH icke-kondenserande
Kommunikationsport	Valfri port för PC-konfiguration och uppladdning av händelselogg
Händelselogg (med Gasmaster PC-kommunikationskit)	Tidsstämplad logg på upp till 300 larm, fel eller systemingripanden
Panelindikering	Belyst LCD-skärm med LED-lampor för indikering av fel, ström och varningar
Funktionell säkerhet	Validerad enligt IEC61508 SIL2
Artikelnummer	