

BW Clip

vedligeholdelsesfri enkeltgasdetektor



Den længste levetid til prisen.

Har du en toårs detektor til H₂S eller CO, som du ikke bruger? Sæt den i dvale, og få mere tid – i op til et år. Spred din detektors 24 måneders drift over op til tre år i stedet for to (standard). **God til hurtige ekspeditioner, korte projekter, eller når medarbejderne holder ferie.**

VANDTÆT 

Den mest brugervenlige, pålidelige og omkostningseffektive måde at garanteresikkerhed, overholdelse af regler og standarder og produktivitet.

BW Clip-enkeltgasdetektoren er din daglige rejsekammerat i farlige miljøer. Den virker i op til tre år uden vedligeholdelse: Tænd blot for enheden, og den kører uafbrudt – ingen brug for kalibrering, sensorudskiftning, batteriudskiftning eller -oplading. Det betyder stor pålidelighed og ingen nedetid.

Desuden kan du med toårs BW Clip til H₂S eller CO sætte enheden i dvalekassen, når du ikke bruger den i en uge eller mere – og udvide dens levetid for den tidsperiode.

BW Clip er kompatibel med MicroDock II- og IntelliDoX-instrumentstyringssystemerne, og den er udviklet i henhold til de højeste standarder for kvalitet og pålidelighed, så din sikkerhed garanteres, og du overholder alle regler.

Mærkater med farvekoder og LCD-display giver let gasidentificering:

H₂S

CO

O₂

SO₂



Nem at bære



Nem at læse



Nem at se

Brug vores unikke, avancerede teknologi til sikkerhed, overholdelse af regler og standarder og produktivitet.

- **Surecell™**: unik, dobbeltreservoir sensordesign, som væsentligt forbedrer instrumentydelsen, svartiden og levetiden, sammenlignet med traditionelle elektrokemiske sensorer, og leverer konstant pålidelig instrumentydelse i selv de mest barske miljøer.
- **Reflex Technology™**: avanceret automatisk selvtestfunktion tjekker rutinemæssigt sensorens driftsforhold for at øge sikkerhed, oppetid og den generelle medarbejdertilfredshed
- **IntelliDoX**: instrumentstyringssystem
 - Den hurtigste funktionstest i branchen
 - Konfiguration af alarmgrænser og mere
 - Udfører forskellige test for op til fem BW Clip-detektorer ad gangen – for maksimal produktivitet
 - Nem og nøjagtig lagring

BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

BW Clip

vedligeholdelsesfri enkeltgasdetektor

BW Clip – Standardfunktioner:

- Vedligeholdelsesfri: ingen sensor- eller batteri- ændringer nødvendige
- Kompakt, let design med enkel betjening via én knap
- Designet til en række barske miljøer og ekstreme temperaturer
- Dvaletilstand med en kasse eller IntelliDoX
- Automatiseret selvtest af batteri, sensor og elektronik
- Vidvinklet blink, som alarmerer samtidig med hørbare og vibrerende alarmer
- Automatisk logning af de 35 seneste gasbegivenheder og funktionstestresultater
- Kompatibel med MicroDock II- og Fleet Manager II-software
- Billig med lave ejeromkostninger



Konfigurerbare indstillinger:

- Konfiguration af høje og lave alarmgrænser, før enheden aktiveres
- Justering af alarmgrænser og andre parametre efter behov i hele levetiden
- Indstilling til at aktivere indikator for manglende overholdelse, som blinker rødt, når det er tid til en funktionstest, eller der er sket en gashændelse
- Indstilling til visning af gaslæsning under alarm
- Påmindelse om funktionstest, som brugere kan angive
- Indstilling til visning af realtidssur

Indstillinger og tilbehør



Dvalekasse



Hjelmclip



IntelliDoX

Du kan få en komplet liste over tilbehør ved at kontakte
BW Technologies by Honeywell.

Fås lokalt hos...

DUOTECAS

MÅLEINSTRUMENTER TIL MILJØKONTROL

DUOTEC A/S

Herstedøstervej 19 · 2600 Glostrup

Tlf. 4345 9188 · Fax 4343 2330

e-mail: info@duotec.dk

www.duotec.dk

20150108-02-DK

bwesales@gasmonitors.com
www.honeywellanalytics.com

Europa: (Gratis telefonnummer) +800.333.222.44
Europa: +41.44.943.4380
Mellemøsten, SNG og Afrika: +971.4.450.5852

BW Clip Specifikationer

Størrelse	4,1 x 5,0 x 8,7 cm
Vægt	92 g
Temperatur	H ₂ S: -40 til +50 °C CO: -30 til +50 °C O ₂ : -20 til +50 °C SO ₂ : -30 til +50 °C
Luftfugtighed	5 % til 95 % relativ luftfugtighed (ikke-kondenserende)
Alarmer	Visuelle, vibrerende og hørbare (95 dB) • Lav, høj
Test	Aktiverede detektorer udfører automatisk én intern test i døgnet.
Typisk batterilevetid	To år (H ₂ S, CO, O ₂ eller SO ₂) eller tre år (H ₂ S eller CO)
Hændelseslogning:	35 nyeste hændelser
Tæthedsgrad	IP66/67
Certificeringer og godkendelser	 Klasse I, Div. 1, Gr. A, B, C, D Klasse I, zone 0, Gr. IIC ATEX:  II 1G Ex ia IIC T4 DEMKO 14 ATEX 1356 IECEX: Ex ia IIC T4 IECEX U14.0063
Garanti	To eller tre år fra aktivering (normal drift), plus et års lagringstid (6 måneder for O ₂). Op til tre år for toårs H ₂ S- og CO-detektorer, når de bruges sammen med dvalefunktionen, begrænset til 24 måneders detektordrift.

Sensor- specifikationer

Gas	Måleområde	Lavt alarmniveau	Højt alarmniveau
2- eller 3-års detektor			
H ₂ S	0-100 ppm	10 ppm	15 ppm
CO	0-300 ppm	35 ppm	200 ppm
Kun 2-års detektor			
O ₂	0-25 % ved vol.	19,5 %	23,5 %
SO ₂	0-100 ppm	5 ppm	10 ppm

Alarmgrænser kan justeres af brugeren, før og efter aktivering af detektoren.

De viste grænser er standardværdier. Yderligere standardværdier er tilgængelige.

SOM FØLGE AF LØBENDE FORSKNING OG PRODUKTUDVIKLING KAN DER FOREKOMME ÆNDRINGER I SPECIFIKATIONERNE UDEN FORUDGÅENDE VARSEL.

BW
Technologies
by Honeywell



Wear yellow. Work safe.