

BW Clip4 multigasdetektor. Den er aktiveret.

Det enkle ved "altid aktiveret." Honeywells sikkerhed og kvalitet.

Når du har dine hænder fulde på arbejdet, har du brug for en pålidelig gasdetektor: BW Clip4 gasdetektoren. Brugervenlig bærbar multigasdetektor, der altid er aktiveret. Ingen opladning, ingen udskiftning af sensor eller batteri, intet besvær. Honeywells forpligtelse til kvalitet sikrer dig et mere enkelt og billigere ejerskab, og samtidig har du et komplet økosystem og understøttende teknologier i ryggen. Når du tager BW Clip4 på, ved du at den er aktiveret.

Altid aktiveret: 2 års konstant drift

Når BW Clip4 først er aktiveret kan du være sikker på, at den altid er tændt. To års uafbrudt drift uden opladning eller udskiftning af batterier.



H₂S	Svovlbrinte
CO	Kulilte
O₂	Ilt
LEL	Brændbare gasser

FUNKTIONER OG FORDELE

Nem at have med

- Holdbar, ergonomisk og bærbar – tynger ikke
- Kompakt profil – selv når du arbejder på trange steder, kan du ikke mærke at du har den med dig

Brugervenlig

- Enkel betjening via én knap
- Brugervenlig og sikker betjening via én knap
- Intuitive LCD-ikoner
- Gaskoncentrationer i real-tid vist på LCD-display

Nem overholdelse

- Røde blinkende indikatorer ved manglende overholdelse advarer brugeren om, at detektoren ikke er blevet funktionstestet i henhold til tidsplanen
- Daglig selvtest af alle sensorfunktioner, batteristatus, kredsløbsintegritet samt lydalarmer/visuelle alarmer


Nem at betjene

- Kompatibel med IntelliDoX docking- og instrumentstyrings-systemet

Pålidelig

- Indbygget stødsikkerhed
- Testet til at fungere under ekstreme forhold

BW Clip4 Tekniske specifikationer

TEKNISKE SPECIFIKATIONER	
STØRRELSE	12,0 x 6,8 x 3,2 cm / 4,7 x 2,7 x 1,3 in
VÆGT	233 g / 8,2 oz
DRIFTSTEMPERATUR	-20 til +50°C/-4 til +131°F
LUFTFUGTIGHED	Konstant 5 - 95 % RF (ikke kondenserende)
BESKYTTELSESGRAD	IP68
ALARMER OG TYPE	Visuelle, vibrerende og hørbare (95 dB); lav, høj, TWA, STEL, OL (uden for område)
SELVTEST	Aktiverede detektorer udfører automatisk én intern diagnosestest i døgnet (sensorer, batteri og strømkredsløb)
TYPISK BATTERILEVETID	To år ved kontinuerlig drift
HÆNDELSESLOG	De 70 seneste hændelser
BRUGERINDSTILLINGER	<ul style="list-style-type: none"> • Juster STEL-perioden (5-15 minutter i 1 minuts intervaller) • Kalibreringsniveau span • Kalibreringsinterval • Funktionstestinterval • Vælg måling af brændbare gasser: 0 - 100 % LEL (Lower Explosive Limit-laveste eksplosive grænse) eller metangas 0 - 5,0 % v/v • Forfaldsdato for kalibrering (1 til 365 dage, eller sæt til nul for at deaktivere) • Individuel sensor, aktivér/deaktiver • Alarmer med selvlys • Lydløs tilstand
CERTIFICERINGER OG GODKENDELSER	<p> : Klasse I, Div I, Div 1, Gruppe A, B, C, D Klasse I, Zone 0, Gruppe IIC</p> <p>ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>IECEX: Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>CE: Er i overensstemmelse med alle gældende EU-direktiver</p> <p>Læs venligst manualen, eller kontakt Honeywell Analytics angående flere certificeringer</p>
GARANTI	Fuld 2-årsgaranti, som også omfatter batteri og sensorer

SENSOR-SPECIFIKATIONER		
GASSER	STANDARD-MÅLEOMRÅDE	OPLØSNING
SVOVLBRINTE (H ₂ S)	0 - 100 ppm	1 / 0,1 ppm
KULILTE (CO)	0 - 1.000 ppm	1 ppm
ILT (O ₂)	0 - 25 % vol.	0,1 % vol.
BRÆNDBARE GASSER (LEL)*	0 - 100 % LEL	1 % LEL

* Forsigtig – den IR LED brændbar-gas sensor, der er anvendt i BW Clip4, kan ikke spore visse brændbare gasser, herunder brint og acetylen. Applikationen bør gennemgås for at sikre, at BW Clip4 kan give korrekte påvisninger. Hvis der ønskes yderligere oplysninger, bedes Honeywell Analytics kontaktes: (www.honeywellanalytics.com).



INTELLIDOX-DOCKINGSYSTEMET
IntelliDoX kombinerer smarte docking-moduler med vores instrumentstyringssystem, så der foretages automatiske tests og optegnelser af alle BW Clip4 detektorer.

Placer blot detektoren i holderen for hurtig test af enheden og sensorerne. De indsamlede data kan derefter nemt overføres til din computer til analyse, overholdelsessporing og enhedskonfiguration.



BW CLIP4-INDSTILLINGER
Vælg mellem Honeywells karakteristiske sorte hus eller det meget synlige gule hus.



MÅLEINSTRUMENTER TIL MILJØKONTROL

DUOTEC A/S

Herstedøstervej 19 · 2600 Glostrup

Tlf. 4345 9188 · Fax 4343 2330

e-mail: info@duotec.dk

www.duotec.dk

For yderligere oplysninger

www.honeywellanalytics.com

Rev 0-EMEA | 11/17/16

Bemærk: Specifikationerne kan ændres uden varsel som følge af løbende forskning og produktudvikling.

© 2016 Honeywell International Inc.

Honeywell