

BW Clip-serien

Vedlikeholdsfrie detektorer for én gass

Den mest brukervennlige, pålitelige og kostnadseffektive måten å sikre sikkerhet, samsvar og produktivitet

BW Clip-serien med detektorer for én gass, gir opptil tre års vedlikeholdsfri drift: bare slå på enheten, så kjører den kontinuerlig - uten behov for utskifting av sensor og batteri eller batterilading. Det betyr flott stabilitet og null driftstans.

Dessuten kan du som har to års-versjonen for H₂S eller CO, sette enheten i dvalemodus når du ikke bruker den i en uke eller mer, for så å utvide levetiden med den tidsperioden.

Velg mellom to detektorer som begge er kompakte, lette og brukervennlige, men tøffe nok til å tåle røffe miljøer og ekstreme temperaturer:

- BW Clip – gir standard bruk og null kalibrering
- BW Clip Real Time – inkluderer en gassnivåvisning i sanntid og mulighet til å kalibrere enheten

Begge detektorene er kompatible med IntelliDoX-system for instrumentstyring.

Bruk vår unike og avanserte teknologi for sikkerhet, kravoverholdelse og produktivitet.

- **Surecell™**: unik design med to reservoarer forbedrer dramatisk instrumentets ytelse, responstid og varighetsegenskaper sammenlignet med tradisjonelle elektrokjemiske sensorer og leverer konsekvent og pålitelig instrumentytelse selv i de mest krevende miljøer.
- **Reflex Technology™**: avansert automatisert selvtestfunksjon kontrollerer rutinemessig driftstilstanden til sensoren slik at sikkerheten blir høyere, driftstiden lengre og brukeropplevelsen bedre.
- **IntelliDoX**: instrumentstyringssystem
 - Den raskeste funksjonstesten i bransjen
 - Konfigurering av alarminnstillingspunkter med mer
 - Utfører forskjellige tester samtidig for opptil fem detektorer i BW Clip-serien - for maksimal produktivitet
 - Enkel og nøyaktig datalagring







Alternativer som kan konfigureres:

- Konfigurering av innstillingspunkter for høy og lav alarm og andre parametere før enheten aktiveres
- Justering av innstillingspunkter for alarmen og andre parametere ved behov i hele levetiden
- Alternativ for å aktivere indikator for manglende samsvar, som blinker rødt når det er på tide med en funksjonstest eller når det oppstår en gasshendelse
- Alternativ for å vise gassavlesning under alarm (bare på BW Clip)
- Brukerkonfigurerbar påminnelse om funksjonstest
- Brukerkonfigurerbar påminnelse om kalibrering (bare på BW Clip Real Time)
- Alternativ for å vise sanntidsklokken

VIKTIGE FUNKSJONER

- Vedlikeholdsfri: ingen sensor eller batterier endringer påkrevd
- Kompakt, lett design med énknappsbetjening
- Designet for et bredt spekter krevende miljøer og ekstreme temperaturer
- Dvalemodus med bæreseske eller IntelliDoX
- Automatisert selvtest av batteri, sensorer og elektronikk
- Bredvinklet blinking som varsler sammen med lyd- og vibrasjonsalarm
- Automatisk logging av de 35 siste gasshendelsene, funksjonstestene og kalibreringsresultatene
- Rimelig, med lave eierkostnader
- Enhetsadministrasjon med Honeywell SafetySuite

BW Clip-Serien Spesifikasjoner

BW CLIP-SERIEN SPESIFIKASJONER	
STØRRELSE	4,1 x 5, x 8,7 cm / 1,6 x 2,0 x 3,4 in.
VEKT	92 g / 3,2 oz.
TEMPERATUR	H ₂ S: -40 til +50 °C / -40 til +122 °F CO: -30 til +50 °C / -22 til +122 °F O ₂ : -20 til +50 °C / -4 to +122 °F SO ₂ : -30 til +50 °C / -22 til +122 °F
FUKTIGHET	5-95 % relativ fuktighet (ikke-kondenserende)
ALARMER	Visuell, vibrasjon, lydsignal (95 dB) • lav, høy
TESTER	Aktiverte detektorer utfører automatisk en intern diagnostest hver 24. time.
TYPISK BATTERILEVETID	To år (H ₂ S, CO, O ₂ eller SO ₂) eller tre år (H ₂ S eller CO)
HENDELSLOGGING	35 siste hendelser
TETTHETSBEKYTTELSE	IP 66/67
SERTIFISERINGER OG GODKJENNINGER	 Klasse I, Div. 1, Gr. A, B, C, D Klasse I, Sone 0, Gr. IIC ATEX: II 1G Ex ia IIC T4 Ga IECEX: Ex ia IIC T4 Ga  European Conformity  American Bureau of Shipping  CU TR Ex (Customs Union)
GARANTI	To eller tre år fra aktivering (ved vanlig drift), pluss ett år lagerholdbarhet (6 måneder for O ₂). Opptil tre år for toårs H ₂ S og CO-detektorer når de brukes med dvalemodusfunksjonen, begrenset til 24 måneder med detektordrift.

SENSOR-SPESIFIKASJONER			
GASS	MÅLEOMRÅDE	LAV ALARM-NIVÅ	HØY ALARM-NIVÅ
TO- ELLER TREÅRSDETektor			
H ₂ S	0 - 100 ppm	10 ppm	15 ppm
CO	0 - 300 ppm	35 ppm	200 ppm
KUN FOR TOÅRSDETektor			
O ₂	0-25,0 volumprosent	19,5 %	23,5 %
SO ₂	0 - 100 ppm	5 ppm	10 ppm

ALARMINNSTILLINGSPUNKTENE ER BRUKERJUSTERBARE FØR OG ETTER AKTIVERING AV DETEKTOREN.
INNSTILLINGSPUNKTENE SOM VISES, ER STANDARDVERDIER INNSTILT AV PRODUSENTEN. ANDRE STANDARDVERDIER ER TILGJENGELIGE.

Alternativer og tilleggsutstyr

- Dvalemodusveske
- Hjelmfeste
- IntelliDoX

Du kan få en fullstendig liste over sett og tilleggsutstyr ved å kontakte Honeywell.

For mer informasjon

www.honeywellanalytics.com

Europe, Middle East, Africa

gasdetection@honeywell.com

Americas

detectgas@honeywell.com

Asia Pacific

analytics.ap@honeywell.com

Tekniske Tjenester

EMEA: HAexpert@honeywell.com
US: ha.us.service@honeywell.com
AP: ha.ap.service@honeywell.com

Enkel gassidentifikasjon med fargekodede etiketter og LCD-indikasjon:

H ₂ S
CO
O ₂
SO ₂

Enhetsadministrasjon med Honeywell SafetySuite



honeywellanalytics.com/SafetySuite

Honeywell