

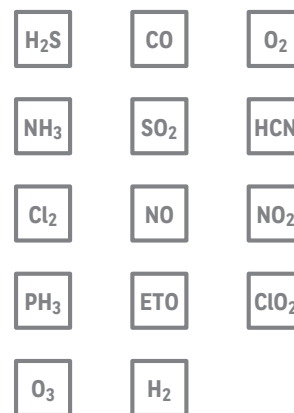
# Honeywell BW™ Solo

Vedlikeholdsvennlig detektor for én gass

**Neste generasjons detektor for én gass som hjelper deg med å redusere kostnader, sikre samsvar og få vite at medarbeidere dine er beskyttet.**

Honeywell BW™ Solo har alt du forventer – pluss ekstra funksjoner som gjør samsvar enklere og mer kostnadseffektivt enn noensinne. I tillegg har den en pålitelig levetid, énknappsbetjening og en liten, lett profil. Honeywell BW™ Solo er:

- Den detektoren for én gass som er enklest å vedlikeholde, da det ikke er nødvendig å ta den fra hverandre for å skifte sensorer, batterier og sensorfiltre. Det betyr lang levetid og lave kostnader.
- Komplette med et omfattende utvalg av sensoralternativer. Du er sikret omfattende deteksjon, uansett om du overvåker med hensyn til vanlige eller uvanlige farer.
- Den første detektoren for én gass med 1-Series-sensor for CO, H<sub>2</sub>S og O<sub>2</sub>. Det betyr høy nøyaktighet, lavere kostnader og raskere sensorreaksjonstid for gassene du overvåker oftest.
- Kompatibel med IntelliDoX. Spar tid og sentraliser data med automatisert funksjonstesting, kalibrering og instrumentstyring. Bruk IntelliDoX-dockingstasjoner med Honeywell SafetySuite Device Configurator-programvaren.



Enkel å håndtere



Enkel å lese



Enkel å vedlikeholde



Enkel å se

## FUNKSJONER OG FORDELER

**Hvis du ønsker enda mer tidsbesparende bekvemmelighet – pluss ekstern synlighet for alarmer – kan du velge den trådløse versjonen. Og administrere den fra smarttelefonen.**

Parkoble den trådløse Honeywell BW™ Solo med vår Safety Communicator-mobilapp, så sendes detektoravlesningene umiddelbart til Honeywells programvare for sanntidsovervåking. Åpne den fra enhver enhet med en Internett-tilkobling og få ekstern oversikt over medarbeidernes sikkerhet og plassering.

Du kan også bruke den trådløse Honeywell BW™ Solo til å dele gassdata med skrivebordsprogramvaren – ingen dokk nødvendig.

### Andre Honeywell BW™ Solo-funksjoner:

- Alternativ for å aktivere IntelliFlash™ eller ikke-samsvar-blink
- Mulighet til å tilordne detektorer til medarbeidere og plasseringer
- Lettlest display for flere språk
- Datalogging med rullerende 24-timers toppunkt (peak)

	HONEYWELL BW™ SOLO OG BW™ SOLO WIRELESS	HONEYWELL BW™ SOLO LITE*
SENSORTYPE	1-Series**	4-Series
DATALOGGING	Ja	-
HENDELSESLOGGING	50 hendelser	5 hendelser
SPRÅK SOM STØTTES	11	5
MEDARBEIDER- OG Plasseringstilordning	Ja	-

\* Ikke tilgjengelige i Nord-Amerika.

\*\* Ta kontakt med kundeservice eller Honeywells regionale salgssjef for tilgjengelighet.

# Honeywell BW™ Solo Tekniske spesifikasjoner

TEKNISKE SPESIFIKASJONER	
STØRRELSE	2,7 x 2,6 x 1,4 tommer / 7,0 x 6,7 x 3,6 cm (1-Series-sensormodeller) 2,7 x 2,6 x 1,6 tommer / 7,0 x 6,7 x 4,1 cm (4-Series-sensormodeller)
VEKT	3,6 til 4,1 oz. / 103 til 116 g, avhengig av installert sensor
FUKT	0-95 % relativ fuktighet (ikke-kondenserende)
INNTRENGNINGSBESKYTTELSE	IP66/68
ALARMER OG TYPE	Synlig, vibrerende, hørbar (95 dB); Lav, Høy, TWA, STEL, ikke-samsvar
SELVTEST	Sensorintegritet, kretskobling, batteri- og lyd-/lysalarmer ved aktivering, batteri (kontinuerlig)
TYPISK BATTERILEVETID	12 måneder (6 måneder for 1-Series O <sub>2</sub> )
TILKOBLET MEDARBEIDER	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bluetooth™ Low Energy (BLE) – mulighet til å koble til Honeywells Safety Communicator-app</li> </ul>
BRUKERALTERNATIVER	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tilbakestill TWA, STEL og toppunkter</li> <li>Endre alarminnstillingspunkter for Høy, Lav, TWA OG STEL</li> <li>Låste alarmer</li> <li>Aktiver IntelliFlash- og ikke-samsvar-indikatorer</li> <li>Angi kalibrerings- og/eller funksjonstestpåminnelser</li> <li>Tilordne oppgaver til medarbeidere og plasseringer</li> <li>Språkvalg: engelsk, fransk, spansk, tysk, italiensk, russisk, japansk, kinesisk, koreansk, portugisisk, nederlandsk (Honeywell BW™ Solo Lite*: kun engelsk, russisk, japansk, kinesisk og koreansk)</li> </ul>
SERTIFISERINGER OG GODKJENNELSER	<p><b>CE</b>: Klasse I, divisjon 1, gruppe A, B, C, D T4 Klasse I, sone 0, AEx/Ex ia IIC T4 Ga -40 °C ≤ Tamb ≤ 60 °C</p> <p><b>ATEX</b>: Sira 18ATEX2243 <b>CE</b> 2460 <b>Ex</b> II 1G Ex ia IIC T4 Ga <b>Ex</b> I M1 Ex ia I Ma -40 °C ≤ Tamb ≤ 60 °C</p> <p><b>IECEX</b>: IECEX SIR 18.0058 Ex ia IIC T4 Ga/Ex ia I Ma -40 °C ≤ Tamb ≤ 60 °C</p> <p><b>FCC-ID</b>: SU3BWS1</p> <p><b>IC</b>: 20969-BWS1</p> <p><b>RED</b>: Radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU</p> <p>Se i håndboken eller kontakt Honeywell Analytics for ytterligere sertifiseringer.</p>
GARANTI	3 år for 1-Series-detektorer og -sensorer (H <sub>2</sub> S, CO, O <sub>2</sub> ) 2 år for 4-Series-detektorer og -sensorer (1 år for NH <sub>3</sub> -, Cl <sub>2</sub> -, O <sub>3</sub> -, ETO- og ClO <sub>2</sub> -sensorer)

GRUNNET KONTINUERLIG FORSKNING OG PRODUKTUTVIKLING KAN SPESIFIKASJONENE ENDRES UTEN FORVARSEL.



## INTELLIDOX-DOKKINGSYSTEM

IntelliDoX kombinerer moduler for smartdokking med vårt system for instrumentadministrasjon, for å levere automatisk testing og loggføring.

**Importør:**  
**Impex Produkter AS**  
**Gamle Drammensvei 107**  
**1363 Høvik**  
**www.impex.no**  
**info@impex.no**  
**Tel.: 22 32 77 20**

SENSOR-SPEISIFIKASJONER			
GASSER	STANDARD		
	MÅLINGSTID	LØSNING	DRIFTSTEMPERATUR
H <sub>2</sub> S (1S)	0-200 ppm	0,1 ppm	-40 til 140 °F / -40 til +60 °C
CO (1S)	0-2000 ppm	1 ppm	-40 til 140 °F / -40 til +60 °C
O <sub>2</sub> (1S)	0-30 % v/v	0,1 % v/v	-40 til 140 °F / -40 til +60 °C
Cl <sub>2</sub> (4S)	0-50 ppm	0,1 ppm	-4 til 104 °F / -20 til 40 °C
ClO <sub>2</sub> (4S)	0-1 ppm	0,01 ppm	-4 til 104 °F / -20 til 40 °C
CO H (4S)	0-2000 ppm	0,5 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
ETO (4S)	0-100 ppm	0,1 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
H <sub>2</sub> (4S)	0-1000 ppm	2 ppm	-4 til 122 °F / -20 til 50 °C
H <sub>2</sub> S (UTV. OMRÅDE) (4S)	0-500 ppm	0,1 ppm	-40 til 122 °F / -40 til +50 °C
HCN (4S)	0-100 ppm	0,1 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
NH <sub>3</sub> (4S)	0-100 ppm	1 ppm	-4 til 104 °F / -20 til 40 °C
NH <sub>3</sub> (UTV. OMRÅDE) (4S)	0-400 ppm	1 ppm	-4 til 104 °F / -20 til 40 °C
NO (4S)	0-250 ppm	0,2 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
NO <sub>2</sub> (4S)	0-100 ppm	0,1 ppm	-4 til 122 °F / -20 til 50 °C
O <sub>3</sub> (4S)	0-1 ppm	0,01 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
PH <sub>3</sub> (4S)	0-5 ppm	0,1 ppm	-4 til 122 °F / -20 til 50 °C
SO <sub>2</sub> (4S)	0-100 ppm	0,1 ppm	-22 til 122 °F / -30 til +50 °C
H <sub>2</sub> S (4S)*	0-100 ppm	0,1 ppm	-40 til 140 °F / -20 til +50 °C
CO (4S)*	0-1000 ppm	1 ppm	-40 til 140 °F / -20 til +50 °C
O <sub>2</sub> (4S)*	0-30 % v/v	0,1 % v/v	-40 til 140 °F / -20 til +50 °C

1S = 1-Series-sensor / 4S = 4-Series-sensor

\*Kun Honeywell BW™ Solo Lite (ikke tilgjengelig i Nord-Amerika).

Enhetsbehandling med  
**Honeywell SafetySuite**



honeywellanalytics.com/  
SafetySuite

**Honeywell**