

# Honeywell BW™ Solo

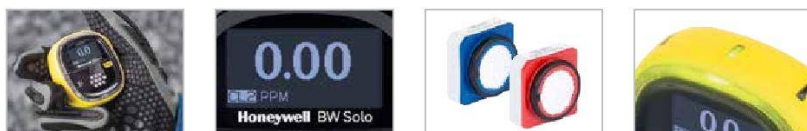
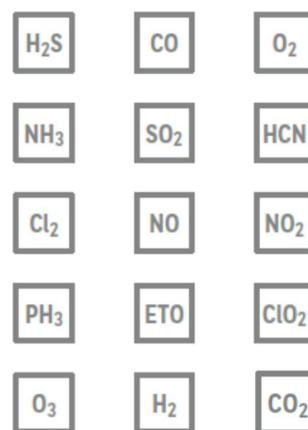
## Szervizelhető egygázos detektor

**A következő generációs egy-érzékelős gázdetektor, amely segít Önnek a költségcsökkentésben, az előírások betartásába és biztosítja munkatársai védelmét.**

A Honeywell BW™ Solo minden elvárásának megfelel – ezen felül további tulajdonságaival az eddigieknél költségkímélőbbé és biztonságosabbá teszi az Ön munkáját. Mindezt egy reális élettartammal, egy nyomógombos kezelhetőséggel, kismérettel és kis súllyal.

A Honeywell BW™ Solo:

- A legkönnyebben szervizelhető egy-érzékelős gázdetektor, mert a szenzor, az elem és a szűrők cseréjéhez nem kell teljesen szétszedni a műszert. Ez a felhasználóknak hosszú élettartamot és alacsony költséget jelent.
- A szenzorok széles választékát kínálja. Lehetővé teszi a veszélyek teljeskörű észlelését és monitorozását akár a különleges esetekben is.
- Az első olyan egy-érzékelős detektor, amely az 1-es sorozatú CO, H<sub>2</sub>S és O<sub>2</sub> szenzorokkal rendelkezik. Ez nagyobb pontosságot, gyorsabb szenzort és kisebb költségeket jelent.
- Kompatibilis az IntelliDoX teszttállomással. Takarítson meg időt, gyűjtse be az adatokat automatikus bump teszteléssel, kalibrálással és a műszerek nyilvántartásával. Használja az IntelliDoX teszttállomást a Honeywell SafetySuite Device Configurator szoftverrel.



Könnyen kezelhető Jól leolvasható Szervizelhető Jól látható

## FONTOSABB JELLEMZK & ELŐNYÖK

**Időtakarékos és kényelmes – plusz a riasztások távolról is láthatók - válassza a wireless) változatot, és kezelje az okos telefonjáról.**

Párosítsa a Honeywell BW™ Solo a Safety Communicator mobil alkalmazással és a műszer által adott értékek folyamatosan továbbíródnak a „Honeywell's real-time monitoring” szoftverre. Érje el bármely internet kapcsolattal rendelkező eszközről, és legyen távol eléréssel is információja a munkatársai biztonságáról és helyéről. A wireless Honeywell BW™ Solo műszerről az adatok teszttállomás nélkül is átvihatók szoftvernek.

**A Honeywell BW™ Solo további előnyei:**

- Aktiválható megfelelést jelző IntelliFlash™ vagy a HIBA jelző villogás
- A műszerek személyekhez és lokációkhoz rendelhető
- Könnyen leolvasható kijelző
- 24 órás gördülő adatnaplózás csúcserőteljes mutatóval

	HONEYWELL BW™ SOLO & BW™ SOLO WIRELESS	HONEYWELL BW™ SOLO LITE*
<b>SENZOR TÍPUS</b>	1-Sorozat**	4-Sorozat
<b>ADAT NAPLÓ</b>	Igen	–
<b>ESEMÉNY NAPLÓ</b>	50 Esemény	5 Esemény
<b>TÁMOGATOTT NYELVEK</b>	11	5
<b>SZEMÉLY ÉS HELYSZÍN HOZZÁRENDELÉS</b>	Igen	–

\* Észak-Amerikában nem elérhető

\*\* Elérhetőségről kérdezze a vevőszolgálatot vagy az Ön Honeywell forgalmazóját

# Honeywell BW™ Solo Műszaki adatok

MŰSZAKI ADATOK	
<b>MÉRET</b>	7.0 x 6.7 x 3.6 cm (1-sorozatú szenzorral szerelt modellek) 7.0 x 6.7 x 4.1 cm (4-sorozatú szenzorral szerelt modellek)
<b>SÚLY</b>	103-tól 116 g, a szenzortól függően
<b>NEDVESSÉG</b>	0% - 95% RH (nem kondenzálódó)
<b>IP VÉDETTESÉG</b>	IP68/66
<b>RIASZTÁSOK</b>	Vizuális, vibrációs, hang (95dB) Alsó, Felső, TWA, STEL, Hiba
<b>ÖNTESZT</b>	Szenzor állapot, áramkör, telep és hang, vizuális riasztások aktiválása (folyamatos)
<b>ELEM TIPIKUS ÉLETTARTAMA</b>	12 hónap (6 hónap az 1-Sorozatú O <sub>2</sub> szenzorokkal)
<b>SZEMÉLYI KAPCSOLAT</b>	• Bluetooth™ Low Energy (BLE) – lehetséges kapcsolat a Honeywell's Safety Communicator alkalmazáshoz
<b>FELHASZNÁLÓI OPCIÓK</b>	• TWA, STEL és csúcserőteljes nyugtázása • A TWA, STEL, Alsó és Felső riasztások változtatása • Riasztások őntartása • IntelliFlash™ vagy a HIBA jelző villogás beállítása • Figyelmeztetés beállítása bump teszttel és kalibrálás elvégzésére
<b>MINŐSÍTÉSEK ÉS TANÚSÍTÁSOK</b>	<b>ATEX:</b> Sira 18ATEX2243 CE 2460 g II 1G Ex ia IIC T4 Ga <b>IECEX:</b> IECEx SIR 18.0058 Ex ia IIC T4 Ga / Ex ia I Ma -40°C ≤ Tamb ≤ 60°C <b>FCC ID:</b> SU3BWS1 <b>IC:</b> 20969-BWS1 <b>RED:</b> RE-D Directive 2014/53/EU
	További tanúsítványokról kérdezze a forgalmazót.
<b>GARANCIA</b>	3 év az 1-Sorozatú szenzoros detektorokra (H <sub>2</sub> S, CO, O <sub>2</sub> ) 2 év a 4-Sorozatú szenzoros detektorok (1 év az NH <sub>3</sub> , Cl <sub>2</sub> , O <sub>3</sub> , ETO, ClO <sub>2</sub> szenzorokra)

A FOLYAMATOS FEJLESZTÉSEK MIATT A GYÁRTÓ A VÁLTOZTATÁSOK JOGÁT FENNTARTJA!



## INTELLIDOX TESZTÁLLOMÁS

Az IntelliDoX kombinálja az intelligens testállomást a Honeywell készülékmenedzsment rendszerrel, mely automatizálja a tesztelést és biztosítja az adatok megőrzését

### További információk:

[www.honeywellanalytics.com](http://www.honeywellanalytics.com)

**Európa, Közel-Kelet, Afrika**  
[gasdetection@honeywell.com](mailto:gasdetection@honeywell.com)

**Észak- és Dél Amerika**  
[detectgas@honeywell.com](mailto:detectgas@honeywell.com)

**Ázsia és Óceánia**  
[analytics.ap@honeywell.com](mailto:analytics.ap@honeywell.com)

### Műszaki vevőszolgálat

EKKA: [HAexpert@honeywell.com](mailto:HAexpert@honeywell.com)

US: [ha.us.service@honeywell.com](mailto:ha.us.service@honeywell.com)

Á & Ó: [ha.ap.service@honeywell.com](mailto:ha.ap.service@honeywell.com)

**Képviselőt és a gyártóval szerződött elsődleges magyarországi forgalmazó és szakszerviz:**

### FeWe Biztonságtechnika Kft.

2360 Gyál,  
Gárdonyi Géza u. 80.  
Honlap: [www.fewe.hu](http://www.fewe.hu)



Adatlap\_Honeywell BW Solo\_DS012819-03\_HU | 01/20

© 2019 Honeywell International Inc.

SZENZOROK ADATAI			
GÁZOK	MÉRÉS-TARTOMÁNY	FELBONTÁS	MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET
H <sub>2</sub> S (1S)	0-200 ppm	0.1 ppm	-40 ... +60°C
CO (1S)	0-2000 ppm	1 ppm	-40 ... +60°C
O <sub>2</sub> (1S)	0-30% v/v	0.1% v/v	-40 ... +60°C
CL <sub>2</sub> (4S)	0-50 ppm	0,1 ppm	-20 ... +40°C
CLO <sub>2</sub> (4S)	0-1 ppm	0.01 ppm	-20 ... +40°C
CO-H (4S)	0 ... 2000 ppm	0.5 ppm	-30 ... +50°C
ETO (4S)	0 ... 100 ppm	0.1 ppm	-30 ... +50°C
H <sub>2</sub> S (4S)	0 ... 1000 ppm	2 ppm	-20 ... +50°C
H <sub>2</sub> S (Ext. Range) (4S)	0 ... 500 ppm	0.1 ppm	-40 ... +50°C
HCN (4S)	0 ... 100 ppm	0,1 ppm	-30 ... +50°C
NH <sub>3</sub> (4S)	0 ... 100 ppm	1 ppm	-20 ... +40°C
NH <sub>3</sub> (Ext. Range) (4S)	0 ... 400 ppm	1 ppm	-20 ... +40°C
NO (4S)	0 ... 250 ppm	0,2 ppm	-30 ... +50°C
NO <sub>2</sub> (4S)	0 ... 100 ppm	0,1 ppm	-20 ... +50°C
O <sub>3</sub> (4S)	0 ... 1 ppm	0,01 ppm	-30 ... +50°C
PH <sub>3</sub> (4S)	0 ... 5 ppm	0,1 ppm	-20 ... +50°C
SO <sub>2</sub> (4S)	0 ... 100 ppm	0,1 ppm	-30 ... +50°C
H <sub>2</sub> S (4S)	0 ... 100 ppm	0,1 ppm	-20 ... +50°C
CO (4S)	0 ... 1000 ppm	1 ppm	-20 ... +50°C
O <sub>2</sub> (4S)	0-30 % v/v	0,1 % v/v	-20 ... +50°C
CO <sub>2</sub> (1S)	0 50.000 ppm	100 ppm	-20 ... +60°C

1S = 1-Sorozatú szenzor / 4S = 4-Sorozatú szenzorról

\*Csak a Honeywell BW™ Solo Lite (Észak-Amerikában nem elérhető).

menedzsment a  
Honeywell SafetySuite szoftverrel



[honeywellanalytics.com/  
SafetySuite](http://honeywellanalytics.com/SafetySuite)

**Honeywell**