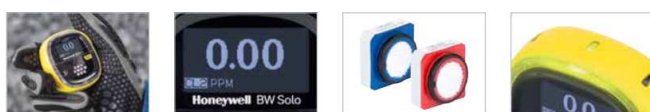


Honeywell

BW™ Solo

Szervizelhető egygázás hordozható detektor

A BW™ Solo egy újgenerációs egygázás hordozható gáزدetektor, csökkentett karbantartási költséggel, egyszerű kezelhetőséggel és karbantarthatósággal. A BW™ Solo birtokában meggyőződhet róla, hogy a dolgozói biztonságban vannak. A BW™ Solo megbízható, kisméretű és egyszerűen kezelhető az egygombos kialakításnak köszönhetően.



- Könnyedén leolvasható
- Könnyedén karbantartható
- Könnyedén észrevehető

LEGFONTOSABB TULAJDONSÁGOK

Felhasználóbarát. Megbízható. Vezeték nélküli.

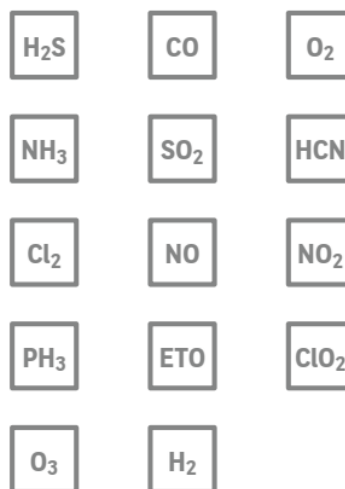
- A legkönnyebb szervizelhető egygázás detektor
- Szenzor, szűrő, vagy akkumulátor csere akár öt perc alatt
- Vezeték nélküli hozzáférés mérésekhez, riasztásokhoz bárhol
- Széleskörű szenzorválaszték
- Az első egygázás detektor újgenerációs szenzorral CO, H₂S és O₂ monitorozására. Pontosabb mérés, rövidebb válaszidő
- IntelliDoX tesztelő és kalibráló állomással kompatibilis
- Adatnaplózásra is képes (kivéve a Lite verzió)
- Átfogó vezeték nélküli funkciók (BW™ Solo BLE verzió)
- IntelliFlash™ megfelelőségi jelzés funkció
- Referencia ablak a szűrőpanelen



ALKALMAZÁSOK


Személyi védelem és többféle gázszivárgás detektálása alábbi iparágakban:

- olaj-és vegyipar
- élelmiszeripar
- gyógyszeripar
- szennyvízkezelés



BW™ Solo

Szervizelhető egygázás hordozható detektor.

MŰSZER SPECIFIKÁCIÓK	
Méret	7,0 x 6,7 x 3,6 cm (újgenerációs (1s) szenzorral) 7,0 x 6,7 x 4,1 cm (hagyományos (4s) szenzorral)
Súly	103 és 116 g között, szenzortól függően
Páratartalom	0% - 95% relatív páratartalom (nem kondenzálódó)
IP védettség	IP 66/68
Riasztások	Hallható (95dB ; 30cm), látható (felvillanó LED fény) és rezgő riasztási mód; kijelzőn megjelenő riasztás
Akkumulátor	12 hónap (6 hónap újgenerációs O ₂ szenzor használata esetén)
Gombelosztás	1 nyomógomb
Önteszt	Szenzor, áramkör, akkumulátor (folyamatosan) riasztásjelzők (aktiváláskor)
Felhasználói lehetőségek	TWA, STEL és csúcserkékek visszaállítása Riasztási szintek testreszabhatóak Bennmaradó riasztások IntelliFlash™ és nem-megfelelőségi jelzők Kalibrációs / bump teszt emlékeztető GPS-es helymeghatározás (Wireless verzió esetén) Nyelvbeállítás
Jótállás	3 év – újgenerációs szenzorok (H ₂ S, CO, O ₂) 2 év – hagyományos szenzorok 1 év – NH ₃ , Cl ₂ , O ₃ , ETO, ClO ₂
ATEX	 Ex ia IIC T4 Ga

A folyamatban lévő kutatások és fejlesztések végett a specifikációk változhatnak.

További információ:

www.honeywellanalytics.com

www.raesystems.com

www.cometron.hu

Európa

Life Safety Distribution GmbH

Tel: +41 44 943 43 80

gasdetection@honeywell.com

SZENZOR SPECIFIKÁCIÓK			
Gázok	Mérés tartomány	Felbontás	Üzemi hőmérséklet
H ₂ S (1S)	0-200 ppm	0.1 ppm	-40-tól 60°C-ig
CO (1S)	0-2000 ppm	1 ppm	-40-tól 60°C-ig
O ₂ (1S)	0-30 tf%	0,1 tf%	-40-tól 60°C-ig
Cl ₂ (4S)	0-50 ppm	0.1 ppm	-20-tól 40°C-ig
ClO ₂ (4S)	0-1 ppm	0.01 ppm	-20-tól 40°C-ig
CO-H (4S)	0-2000 ppm	0.5 ppm	-40-tól 60°C-ig
ETO (4S)	0-100 ppm	0.1 ppm	-30-tól 50°C-ig
H ₂ (4S)	0-1000 ppm	2 ppm	-20-tól 50°C-ig
H ₂ (EXT.) (4S)	0-500 ppm	0.1 ppm	-40-tól 50°C-ig
HCN (4S)	0-100 ppm	0.1 ppm	-30-tól 50°C-ig
NH ₃ (4S)	0-100 ppm	1 ppm	-20-tól 40°C-ig
NH ₃ (EXT.) (4S)	0-1000 ppm	1 ppm	-20-tól 40°C-ig
NO (4S)	0-250 ppm	0.2 ppm	-30-tól 50°C-ig
NO ₂ (4S)	0-100 ppm	0.1 ppm	-20-tól 50°C-ig
O ₃ (4S)	0-1 ppm	0.01 ppm	-30-tól 50°C-ig
PH ₃ (4S)	0-5 ppm	0.1 ppm	-20-tól 50°C-ig
SO ₂ (4S)	0-100 ppm	0.1 ppm	-30-tól 50°C-ig
H ₂ S (4S)*	0-100 ppm	0.1 ppm	-20-tól 50°C-ig
CO (4S)*	0-1000 ppm	1 ppm	-20-tól 50°C-ig
O ₂ (4S)*	0-30 tf%	0,1 tf%	-20-tól 50°C-ig

1S = újgenerációs szenzor / 4S= hagyományos szenzor

* Csak a BW™ Solo Lite típusban érhető el.

Képviselő:

Cometron Kft.

1113 Budapest, Bocskai út 31.

Tel: (1)361-1130

Email: info@cometron.hu

Web: www.cometron.hu