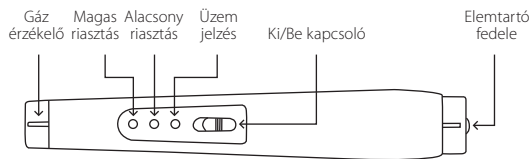


Honeywell

e^zsense

Kézi gázszivárgás érzékelő

Használati útmutató



Bevezetés

Az eZsense egy kis méretű, könnyű, takarékos üzemi gázszivárgás érzékelő. Kalibrálást nem igénylő katalitikus érzékelőt tartalmaz. Csövek, fittingek, szelepek, gáztároló tartályok, háztartási készülékek és kazánok gázszivárgásának érzékelésére használható. Érzékeli a természetes gázokat, metánt, propánt, butánt és LPG-t.

Üzembe helyezés

1. Csavarja le az elemtartó fedelet, tegye be a 2db x AA ceruza elemet (Pozitív csatlakozás a+, "jellel jelölt pólusra), helyezze vissza a fedelet.
2. Tolja a bekapcsoló gombot ON állásba. Az eZsense egy hangjelzést ad és mindhárom jelző LED felvilágul. Várjon 20 másodpercet, a csengő egy hangjelzést ad az üzemműködési állapotot jelezve. Ezután a ZÖLD LED felvilágul és folyamatosan villog 3 mp-ként ismétlődő sipoló hangjelzés kíséretében. Az eZsense üzemműködési állapotban van.
3. Ellenőrizze a szivárgás gyanús területet a gázérzékelő adott területre való benyújtásával. Egy hangjelzés hallható és a SÁRGA LED, aztán a PIROS LED villan fel, az észlelt gáz koncentrációjától függően.
4. Ha végzett a méréssel, kapcsolja ki a készüléket.
5. Ha a ZÖLD LED már nem világít, cseréljen elemet.

Gyors teszt

Egy jól szellőztetett helyiségben, eresszen ki egy kis mennyiségű gázt a szenzor elé. A hangjelzés kíséretében a SÁRGA LED és/vagy a PIROS LED fog felvilágulni.

Figyelmeztetés

Üzembe helyezés után az Ön eZsense készüléke hangjelzéssel jelzi az éghető gázok jelenlétét a légtérben.

A meghibásodott készüléket és elemeket a helyi környezetvédelmi előírásoknak megfelelően semmisítse meg.

Az érzékelő elem túlterhelése az érzékelő meghibásodását okozhatja, ezért ne tartsa az érzékelőt folyamatosan erős gázszivárgás környezetébe.

Garancia

A vásárlástól számított 1 év, kivéve az elemeket.

HASZNÁLAT ELŐTT ALAPOSAN OLVASSA EL ÉS ÉRTELMEZZE EZT A KEZELÉSI ÚTMUTATÓT

Figyelmeztetés

A víz tönkreteszi a készüléket!

Kerülje a nagy páratartalmú helyiségekben való használatot.

Ha az eZsense készüléket hetekig nem használja, távolítsa el a készülékből az elemeket.

Felelősség

A Honeywell semmilyen körülmények között nem vállal felelősséget, a készülék használatából eredő baleseti-, közvetlen, vagy közvetett káreseményért, jogi, büntetőjogi következményekért, illetve profit, vagy bevétel csökkenésért, még akkor sem, ha ilyen események lehetséges kockázatáról a készülék dokumentációjában szó esett. A Honeywell felelőssége bármely garanciális panasz esetén nem haladhatja meg a készülék eladási árát. A hatályos törvények rendelkezései figyelembe vételével fenti felelősség korlátozás attól függetlenül érvényes, hogy a kár garanciális eset, szerződés, károkozás (beleértve, de nem kizárólag a hanyagság) okán merül fel.

Műszaki leírás:

Funkció:	Gyűlekező gázok szivárgás érzékelésére		
Érzékelési tartomány:	0 - 10000ppm (20%LEL)*		
Jelzések:	ZÖLD LED: Bekapcsolva - a gázkoncentráció kevesebb mint 500ppm* PIROS LED: Magas riasztás - koncentráció 2000ppm* felett SÁRGA LED: Alacsony riasztás, koncentráció 500ppm* felett		
Bevizsgálás:	Bevizsgálva az EMC Directive 89/336/EEC szerint		
Tápellátás:	DC 600mW	Elem méret:	1.5V x 2(AA Alkáli)
Érzékelt gáz:	Földgáz, Metán, Bután, Propán, LPG és LNG	Hőmérsékleti tartomány:	-10 - +50 °C
Páratartalom:	Max 95%RH	Kalibráció:	Kalibrációt nem igényel
Súly:	110 g	Méret:	188mm, ø30mm

* metán

Alkalmazás

A készülék érzékeli a természetes gázokat, metánt, propánt, butánt és LPG-t. A 2db AA alkáli elem kb. 4 órányi folyamatos működést biztosít.

Honeywell Szabályozástechnikai Kft.
1139 Budapest Petneházy u. 2-4.
Tel: 1/451 4300 Fax: 1/451 4343

Termékeink megvásárolhatók kereskedő partnereinknél.
Bővebb információ a www.honeywell.hu weboldalunkon.