**Marketing szöveg**

**Termékleírás**

Érzékelt gáz: éghető (LEL), O2, CO, H2S

Érzékelő típusa: katalitikus, elektrokémiai

Érzékelési mód: diffúziós

Mérési tartomány: LEL: 0 - 100 ARH% (/1 ARH%), O2: 0 - 30 tf% (/0,1 tf%), CO: 0 - 500 ppm (/1ppm), H2S: 0 - 100 ppm (/1 ppm)

Szenzor élettartam: ~ 2 év

Kijelző: LCD, háttérvilágítással

30 legutóbbi esemény eltárolása

Működési tartomány: -20 - 45 °C, 10 - 95% RH(nem kondenzálódó)

Beépített Li-ion akkumulátor

méret: 54 x 91 x 32 mm

A termék várható szállítási ideje kb. 10 nap!