

CO2 adatgyűjtő beépített érzékelővel és 2G modemmel

Termékkód: U8410M



Az adatgyűjtőt CO2 adatgyűjtésére tervezték.

A beállított határértékek elérésekor SMS és JSON üzenetet küld GPRS adatkapcsolaton keresztül. Lehetőség van rendszeres JSON üzenetek küldésére a COMET Database adatbáziskezelőbe, a küldési gyakoriság beállítható.

Az adatok nemfelejtő memóriában tárolódnak. Az adatok USB-C-n keresztül PC-re letölthetők.

Az eszökhöz **Nyomonkövethető kalibrációs mőbizonylat** tartozik az **EN ISO/IEC 17025 szabvány** követelményei szerinti etalonok nyomonkövethetőségéről.

Mőszaki adatok

CO2 ÉRZÉKELŐ	
Méréstartomány	0...5 000 ppm
Pontosság	±(50 ppm a leolvasott érték +3 %-a) 25°C és 1013 hPa-nál
Felbontás	1 ppm
ÁLTALÁNOS MŐSZAKI ADATOK	
Mőködési hőmérséklet tartomány	-20...+60 °C
Csatornák száma	belső CO ₂ érzékelő
Memória	500 000 adat 'non-cyclic'; 350 000 adat 'cyclic' üzemmődban
Adatgyűjtés mintavételi ideje	1 s és 24 h között állítható
Kijelzés és alarm frissítés ideje	1 s, 10 s, 1 min állítható
Adatgyűjtési mődozatok	'non-cyclic' - az adatgyűjtés leáll, ha a memória megtelt, 'cyclic' - ha a memória megtelt, a régi adatok felülíródnak újakkal
Valós idejő óra	év, szőköév, hónap, nap, óra, perc, másodperc
Táplálás	Li-Ion batterie A8200, 3,6V/5200mAh
Védettség	IP20
Méreték	61 x 93 x 53 mm, antennával 120 x 93 x 53 mm
Tőmeg (elemmel)	kb.. 250 g

