

Snímač CO2 s výstupem 4-20mA

Kód: T5140

Snímač koncentrace oxidu uhličitého CO2 ve vzduchu.

Dodávka obsahuje:

- Snímač T5140
- Stručný návod k použití
- [Kalibrační list od výrobce](#)
- Technická podpora v českém jazyce na [diskuzním fóru](#)



Zelená LED svítí - koncentrace CO2: 0 až 1000 ppm

Žlutá LED svítí - koncentrace CO2: 1001 až 1200 ppm

Červená LED svítí - koncentrace CO2: 1201 ppm a víc

Technická data

CO2 SENZOR	
Měřicí rozsah	0 až 2000 ppm
Přesnost	±(50 ppm +2% měřené hodnoty) při 25 °C a 1013 hPa
Rozlišení	1 ppm
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +60 °C
Kanály	vestavěné čidlo CO ₂
Proudový výstup - dvou vodičové připojení	4-20 mA
Konfigurace výstupu	uživatelsky nastavitelné z PC; rozsah + měřená veličina
Napájení	9-30 Vdc
Krytí	IP30
Rozměry	88,5 x 94 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 145 g
Záruka	3 roky