

Webes CO2 távadó PoE táplálással, kábeles szenzorral

Termékkód: T5641

CO₂ - szén-dioxid koncentráció távadó Ethernet interfésszel. Távoli riasztás.

Webes távadó kábeles CO₂ érzékelővel.



A CO₂ koncentráció mérése egy 2-forrású, 2-sugaras folyamaton alapul. CO₂ mérés hosszú idejű stabilitása a jól bevált nem szóródó infravörös (NDIR) elven működő CO₂ mérőcellának köszönhetően biztosított. Az egyedülálló, szabadalmaztatott automatikus kalibrációs eljárás kompenzálja az infravörös fényforrás öregedését és garantálja a magas megbízhatóságot, a hosszú idejű stabilitást és szükségtelenné teszi mérőeszköz időszakos terepi újra kalibrálását.

Opiszkozan 1 remeth CO2, szegyzo kabele kalibzallisjak.
pld kzozt LED - CO2 koncentracio 0...1000
500g a \$200 p p p p kzozt koncentracio
p p n o s e t e t h ? LED - CO2 koncentracio 1201

Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet tartomány	-20...+60°C
Táplálás	Power over Ethernet according to IEEE 802.3af or 5Vdc
Elem élettartam	4 hónap jellemzően
Valós idejű óra	év, szökőév, hónap, nap, óra, perc, másodperc,
Méretek	136 x 136 x 45 mm
IP védettség	IP30
Tömeg elemmel érzékelő nélkül	kb. 380 g
Garancia	3 év