

25059

Trotec BZ 25 CO₂ Luftkvalitetsmåler

Måler kvaliteten af luften hvor du opholder dig effektivt og pålideligt



Tekniske data

BZ25 CO₂ Air Quality Monitoring Device

Artikel Nejl		3.510.205.014
	Sensor	NDIR-sensor (ikke-dispersive infrarøde)
Kuldioxid	Måleområde	0 til 9.999 ppm CO ₂
	Opløsning (nøjagtighed)	1 ppm (± 75 ppm eller ± 5% af måleværdi)
	Måleområde	-5 ° C til +50 ° C (32 ° F til 120 ° F)
Temperatur	Opløsning (nøjagtighed)	0,1 ° C (± 0,5 ° C)
	Måleområde	0,1% RH til 99,9% RH
Relativ luftfugtighed	Opløsning (nøjagtighed)	0,1% RH (max. ± 3% RH)
Måleinterval		2 sekunder
Funktioner		Real-time display, minimum og maksimum værdi for CO ₂ , temperatur og relativ luftfugtighed, tid og dato, CO ₂ indikator; CO ₂ alarmfunktion; temperaturvisning i ° C og ° F; baggrundsbelyst display
Strømforsyning		230 V netadapter
Mål / Vægt		110 x 105 x 61 mm / 74 g
Leveringsomfang		Måleinstrument, netadapter, betjeningsvejledning