

Przetwornik stężenia CO2 z wyjściami przekaźnikowymi

kod: H5024

Przetwornik stężenia CO2 z wyjściami przekaźnikowymi.



Green LED shines - CO2 concentration 0 to 1000 ppm

Yellow LED shines - CO2 concentration 1001 to 1200 ppm

Red LED shines - CO2 concentration 1201 ppm and more

Dane techniczne

Maksymalne przełączane napięcie i prąd wyjścia przekaźnikowego	50V, 2A, 60VA
Alarm akustyczny	Wewnętrzny brzęczyk z możliwością wyłączenia
Zakres pomiarowy stężenia CO2	0 do 2000 ppm
Dokładność pomiaru stężenia CO2	$\pm(50\text{ppm} + 2\% \text{ odczytu})$ w 25°C i 1013hPa
Opcjonalny zakres pomiarowy stężenia CO2	0 do 10000 ppm $\pm(100\text{ppm} + 5\% \text{ odczytu})$ w 25°C i 1013hPa
Rozdzielczość	1ppm
Interwał pomiaru	15s
Zakres temperatury pracy	-30 do +60°C
Stopień ochrony	IP65
Zasilanie	9-30Vdc, pobór mocy ok. 1W
Wymiary	136 x 150 x 45mm (S x W x G)
Masa	około 360g
Gwarancja	3 lata