

Transmetteur de concentration de CO2 T5441 avec interface RS485, sonde de dioxyde de carbone externe, câble de 1 m

code: T5441

Capteur CO2 - niveau de dioxyde de carbone.

The device is supplied with CO2 probe with 1m cable. Cable lengths 2 or 4 meters available optionally.



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

Données techniques

Gamme de mesure de la concentration en CO2	0 à 10000 ppm
Précision de la mesure de la concentration en CO2	± (100 ppm + 5% de la lecture) à 25 ° C et 1013hPa
Intervalle de mesure de CO2	15s
Plage de température	-30 à +60°C
Protocole de communication	Protocole compatible ModBus RTU et Advantech ADAM
Vitesse de communication	110 à 115200 Bd
Protection IP	IP30
Puissance	9-30Vdc, consommation d'énergie environ 1W
Dimensions	88,5 x 94 x 39,5 mm (L x H x P)
Poids	approximativement 145g
Garantie	3 ans