

Transmisor de concentración de CO2 con RS232 y dos salidas de relé



código: H5321

Transmisor de concentración de CO2 con dos salidas de relé 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

Datos técnicos

Tensión máxima de conmutación, corriente, potencia de salida de relé	50V, 2A, 60VA
Alarma sonora	desde zumbador incorporado - conmutable
Rango de medición de concentración de CO2	0 a 10000ppm
Precisión de medición de concentración de CO2	±(100ppm +5% desde lectura) a 25°C y 1013hPa
Rango de temperatura de funcionamiento	-30 a +60°C
Intervalo de medición de CO2	15s
Protocolo de comunicación	ModBus RTU y protocolo compatible Advantech ADAM
Velocidad de comunicación	110 a 115200 Bd
Protección IP	IP30
Alimentación	9-30Vdc, consumo aproximado de energía 1W
Dimensiones	136 x 150 x 45 mm (W x H x D)
Peso	aprox. 360g
Garantia	2 años