

BETA 760 CO2

Medidor de CO2, Temperatura y Humedad Relativa para la monitorización de la calidad del aire

Código 37602624



Detector de CO2 que advierten mediante una señal óptica de la presencia de una alta concentración de gas en el entorno en el que se instalan.

Equipados con salida de relé para controlar un sistema de ventilación.

Fuente de alimentación:	230Vac – 50/60 Hz y 12Vdc
Absorción:	5,29 VA máx. A 230 Vac - 2,4 W máx. a 12Vdc
Nivel de operación:	configurable de 700 ppm a 1500 ppm
Sensor de CO2:	NDIR de doble canal, precisión $\pm (30 \text{ ppm} + 3\% \text{ MV})$
Vida del sensor:	15 años
Relé:	10A @ 250Vac - 10A @ 30Vdc, SPDT

Visualización de temperatura y humedad detectadas