

**REFERENCIA:** 126049

**DESCRIPCIÓN:** MEDIDOR DE CO<sub>2</sub>, HUMEDAD RELATIVA Y TEMPERATURA

Medidor capaz de medir 3 parámetros simultáneamente relacionados con la calidad de aire, como son: CO<sub>2</sub>, Temperatura y Humedad Relativa.

**eunasa group**  
THE SPARE PARTS COMPANY

**DATOS TÉCNICOS:**

**DIÓXIDO DE CARBONO (CO<sub>2</sub>)**

Rango 0 a 5000ppm  
Resolución/Precisión ±30ppm ±(5%)

**MEDIDAS DE TEMPERATURA**

Rango -10°C a 60°C  
Resolución/Precisión 0.1°C/±(0.6°C)

**MEDIDAS DE HUMEDAD**

Rango 0.1% a 99.9%HR  
Resolución/Precisión 0.1%C/±(3%HR)

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

Sensor CO<sub>2</sub> NDIR (infrarrojos no dispersivo)  
Sensor humedad Capacitivo de alta precisión  
Alarmas de aviso Ajustables - Alta/Baja  
Conexión a PC Cable y CD (opcional)  
Tiempo de muestreo 1 seg.  
Alimentación 4 baterías de 1.5V (AA)  
Adaptador 230V 50Hz (opcional)  
Tamaño 70x56x205mm  
Peso 200g

