

SD800 Registrador de datos de CO₂/humedad relativa/temperatura



Registra datos en una tarjeta SD en formato Excel® para facilitar la transferencia a un PC para su análisis

- Comprueba las concentraciones de dióxido de carbono (CO₂)
- Sensor doble sin mantenimiento de CO₂ IRND (infrarrojo no dispersivo) de longitud de onda
- La pantalla LCD triple muestra simultáneamente CO₂, temperatura y humedad relativa
- Frecuencia de muestreo de datos seleccionable: 5, 10, 30, 60, 120, 300, 600 segundos o automática

ESPECIFICACIONES	RANGO	MÁX. RESOLUCIÓN	PRECISIÓN BÁSICA
CO ₂	De 0 a 4000 ppm	1 ppm	±40 ppm (<1000 ppm); ±5% rdg (>1000 ppm)
Temperatura	De 0 a 50 °C (de 32 a 122 °F)	0,1 °C/°F	±0,8 °C/1,8 °F
Humedad relativa	De 10 a 90%	0,1%	±4% HR
Registro de datos/Interfaz PC	20 millones de datos con tarjeta de memoria SD de 2 GB/Software opcional 407001 (ver p. 106)		
Dimensiones/Peso	132 x 80 x 32 mm/282 g		

CE

Incluye 6 pilas AAA,
tarjeta SD de 2 GB,
adaptador CA universal y
abrazadera de montaje; 2
años de garantía



c/ Isaac Peral, 6
P.I. Ntra. Sra. de Butarque
28914 Leganés • Madrid
Telf.: 91 649 37 99
Fax: 91 687 66 16
info@guijarrohermanos.es

