## MEDIDOR DE CALIDAD DEL AIRE CO2 -TEMPERATURA-HUMEDAD ST967



Ref: 1340046

EAN: 8436039316027

**VARIOS** 

Part Number: ST967 Marca: Varios

MEDIDOR DE CALIDAD DEL AIRE CO2 -TEMPERATURA-

**HUMEDAD ST967** 

## **Descripcion**

Nuestros medidores de la calidad del aire interior, pueden medir a la vez, los niveles de Dióxido de Carbono (CO 2 la Temperatura <sup>o</sup>C y la Humedad Relativa HR) Equipos de alta fiabilidad y precisos, dotados de un detector NDIR (tecnología IR no dispersiva), compactos y de fácil manejo, en formatos de sobre mesa o portátil, disponen de alarmas cuando se alcanza un nivel establecido Controle los niveles de CO 2 en escuelas, oficinas, invernaderos, fábricas, hoteles, hospitales, transporte, etc con total garantía. -Display TFT en color de 2.4" (240x320 píxeles) -Sensor sin mantenimiento de CO2 con tecnología NDIR (Infrarroja no dispersiva) -Margen de medición Dióxido de Carbono (CO2): be 0 ppm a 9999 ppm CO2 -Resolución 1 ppm -Precisión básica Dióxido de Carbono (CO2): ±75 ppm o 5% de la lectura -Margen de medición Temperatura: be 10 °C a 6 0 °C (14 °F a 140 °F -Resolución 0.1 °C °F -Precisión básica temperatura: ± 2 °C -Margen de medición Humedad Relativa (%HR):be 0.1 % a 99.9 % -Resolución 0.1 %HR -Precisión básica Humedad Relativa (%HR):± 3.5 %HR -Selección °C / °F -La calidad del aire de interior se muestra en pantalla mediante colores VERDE (buena) (de 0 a 800 ppm), AMARILLO (normal) (de 800 a 1500 pp m) o ROJO (mala) (superior a 1500 ppm) ✓ -Refleja la concentración de dióxido de carbono en su entorno a tiempo real a través de esta interfaz -MAX y MIN de CO2 -Auto apagado

## **Especificaciones**

Peso y dimensiones	
Peso	210 g
Altura	110 mm
Profundidad	48 mm
Ancho	100 mm

Control de ene	rgía
Tipo de batería	Litio