

«PeakTech® P 4945» Termómetro Infrarrojo Temperatura Diferencial LED



39,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 4945

GTIN/EAN: 4250569402517

Descripción

Los termómetros infrarrojos ofrecen muchas ventajas a la hora de medir temperaturas en superficie, ya que tienen una velocidad de respuesta mucho más rápida que los convencionales, permitiendo medidas precisas en fracciones de segundo. Las medidas de temperatura pueden además llevarse a cabo desde distancias seguras para el usuario, por ejemplo en superficies muy calientes, en movimiento o de difícil acceso. El láser integrado muestra al usuario el área en la que se está midiendo la temperatura, y el radio del punto de medida muestra el tamaño del área de medida según la distancia. Es posible almacenar un valor como referencia y utilizar la función de alerta del LED para la desviación deseada de esa referencia. Si el valor supera o queda por debajo de dicha referencia, el cambio automático de color del LED permite una evaluación rápida y valorar si es necesario sellado o aislamiento.

Características técnicas

- Display LCD multifunción de 15 mm con 3 1/2 dígitos, retroiluminación y data hold
- Máximo del indicador: 1999, indicador de sobrecarga y alarma
- Medición rápida de temperatura mediante indicador LED (rojo, azul o verde)
- Cambio °C y °F
- Puntero láser identifica el área objetivo (clase II; 1 mW)
- Indicación de sobrerango
- Data hold automático, autoapagado

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Seguridad: IEC-60825-1
- Accesorios: Estuche de transporte, batería y manual

Especificaciones

Dígitos: 2.000

IR Temp.: -50°C ... 380°C

Distance/Spot: 10:1

Factor de emisión: No ajustable (0,95)

LED de información: Azul / verde / rojo

Tipo de pantalla: LCD