

Termómetro digital láser a distancia 300°C



Características

- Termómetro digital infrarrojo de hasta 300°C.
- Puntero láser <1m W/ 630-670nm.
- Medida de temperatura superficial Emisividad: 0,95.
- Relación óptica D-S=10:1.
- Indicación en: °C (Celsius) ó °F (Fahrenheit).
- Retención de lecturas. Valores MAX/MIN/PRO.
- Pantalla retroiluminada e indicador de batería baja.
- Probado y certificado según IEC/EN 61326.
- Certificado de calibración de fábrica incluido.

Gama del Artículo

Código	Dimensiones (mm)	Peso (grs)	Pila (incluida)
50050	148 x 90 x 50	160	2 x AAA - 1,5V

Específic.	Intervalo
Temperatura IR	0~300°C -4~572°F
Resolución	0.1°C / 0.2°F
Tiempo de respuesta	1 Segundo
Emisividad	0.95
Resolución Óptica	10:1





Empresa ESPAÑOLA de FABRICACIÓN NACIONAL de INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA DE MEDIDA

- La GAMA más amplia del mercado
- La más FIABLE
- Disponibilidad INMEDIATA
- Plazo de entrega 24H
- SERVICIO Técnico personalizado
- Teléfono de atención al CLIENTE
- CALIDAD, SEGURIDAD, CONFIANZA

www.acha.com