



Termómetro infrarrojo, Tipo: 805I



Datos de pedido

Número de pedido	474182 805I
GTIN	4029547014338
Clase de artículo	47B

Descripción

Ejecución:

Instrumentos de medición compactos y optimizados para smartphone. Todos los datos de medición se transmiten directamente a la app testo Smart Probes de uso gratuito (requisitos de sistema: iOS 8.3 o Android 4.3 o posterior / Bluetooth 4.0) y se pueden leer y protocolizar con un terminal móvil y enviar después directamente por correo electrónico.

- **Visualización simultánea de hasta 6 Smart Probes.**
- **Lectura inalámbrica de los valores medidos en su dispositivo móvil.**
- **Posibilidad de representar las variaciones de los valores medidos en forma de gráfico o tabla.**
- **Los protocolos de datos de medición se pueden completar con fotografías.**

Termómetro por infrarrojos con manejo por smartphone. Medición infrarroja sin contacto de la temperatura de superficie. Marcación del punto de medición mediante un círculo láser perfectamente visible de 8 puntos. Selección sencilla del grado de emisión mediante la lista de materiales consignada. Documentación gráfica con valores de medición y marcación del punto de medición.

Suministro:

Incluidas 4 pilas n.º 081561 tam. LR3 y certificado de calibración.

Nota:

Otros Smart Probes (termómetro, termómetro de pinza, medidor de presión diferencial y medidor de alta presión) disponibles a petición.

Capacidad de medición: -30 - 250 °C

Óptica: 10 : 1

Longitud: 145 mm

Anchura: 36 mm

Altura: 25 mm

Peso: 97 g

Descripción técnica

Óptica	10 : 1
Longitud	145 mm
Peso	97 g
Anchura	36 mm
Capacidad de medición	-30 - 250 °C
Altura	25 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR3
Cantidad de pilas contenidas	4
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Termómetro

Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3	081556 LR3
Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3	081561 LR3