

Pirómetro BP15

El popular termómetro IR estándar en modelo pistola

TROTEC
AT WORK.

VENTAJAS EN LA PRÁCTICA :

Medición de la temperatura superficial sin contacto de -30 °C a +260 °C

Determinación simple del punto central de la zona de medición mediante un puntero láser óptico conectable.

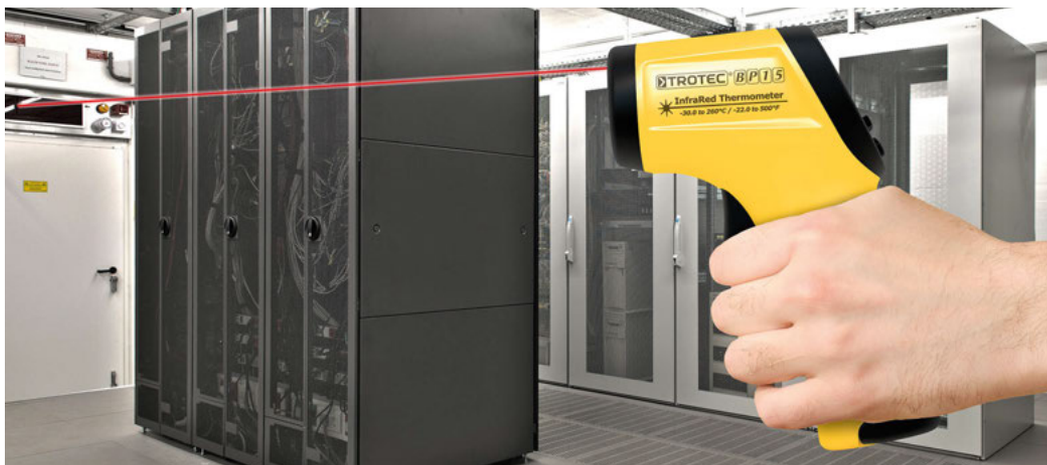
Óptica de medición 8:1

Óptima relación calidad-precio

Indicación de valor mínimo, máximo y función Hold

Pantalla con iluminación de fondo

Desconexión automática



Su estructura manuable y las funciones de medición clásicas de un pirómetro moderno convierten a la serie del BP15 en uno de los termómetros IR estándar más populares para el taller, el tiempo libre y los trabajos manuales.

Gracias al práctico modelo pistola y la amplia gama de medición de -30 a +260 °C con el BP15 siempre tendrá bajo control la medición de la temperatura sin contacto.

Funciones prácticas como el mantenimiento adicional del valor momentáneo y la visualización del valor máximo o mínimo convierten al BP15 en el pirómetro universal estándar para muchas tareas de medición en el ámbito privado o profesional.

Si fuera necesario, para una identificación rápida del punto de medición se puede conectar además el puntero óptico.



Datos técnicos	Pirómetro BP15
Número de artículo	3.510.003.028
Resolución óptica (D:S)	8:1
Gama de temperaturas	-30 °C a +260 °C
Precisión máx.	±2 % del valor medido o ±2 °C
Ø mínimo de la zona de medición	25 mm (distancia 200 mm)
Resolución	0,1 °C
Tiempo de respuesta	< 1 segundo
Sensibilidad espectral	8 - 14 µm
Funciones	Grado de emisión fijo a 0,95, indicación de valor mínimo y máximo, función Hold, puntero láser óptico conectable, posibilidad de seleccionar la visualización de la temperatura en °C o °F, iluminación de pantalla, desconexión automática
Alimentación eléctrica	Batería de bloque de 9 V
Dimensiones L x A x A	35 x 131 x 96 mm
Peso	130 g
Volumen de suministro	Aparato de medición, batería de 9 V manual de instrucciones

