



TERMOMETRO INFRARROJO INDUSTRIAL

● Cat: TE0480-800102 ●

Simplemente sostenga la pistola del termómetro IR, presione el gatillo y apunte la guía láser al objetivo. Los resultados aparecen inmediatamente en ° C o ° F en la pantalla LCD retroiluminada y se mantienen automáticamente durante 6 segundos después de que se suelta el gatillo. Tiene apagado automático y una relación de distancia al punto de 8: 1 (D: S). Resistente y de diseño ergonómico, este termómetro infrarrojo viene completo con baterías y mide hasta 930 ° F (500 ° C) con una resolución de 0.2 °.



Dimensiones: 6¾" x 3 3/8" x 1¼" (171 x 86 x 32 mm)
Peso: 6 oz (171 g)

1 Características

Los termómetros de infrarrojos se utilizan para medir de forma segura la temperatura en:

- Objetos inaccesibles, calientes o peligrosos en campos eléctricos, de materiales peligrosos, HVAC y otros.
- Movimiento de maquinaria en fábricas, automóviles y otros lugares.
- Resolución de problemas eléctricos auditorías de energía HVAC.
- Evitar la contaminación en las industrias alimentaria, de bebidas y farmacéutica.

2 Especificaciones

Abarcar	Resolución	Exactitud
-4 a 930°F (-20 a 500°C)	0,2°F / C	± 3°F (± 2°C) de -4°F a 212°F (-20°C a 100°C) ± 2°F (± 2°C) de 212°F a 930°F (100°C a 533°C)
Emisividad	0.95 fijo	
Relación entre la distancia y el tamaño del punto	8: 1	