

DT-8818H

Pistola Profesional Infrarroja para Alta Temperatura



Termómetro infrarrojo con cociente de distancia 16 a 1 que permite obtener medidas de superficies pequeñas a mayor distancia.

Características

- El usuario puede seleccionar °C o °F.
- Moderno diseño
- Pantalla LCD retroiluminada
- Puntero láser incorporado
- Max, Min, DIF, AVG, ficha
- Alarma de Alta y baja
- Retención automática de datos
- Emisividad ajustable: 0,95
- Bloqueo de gatillo.

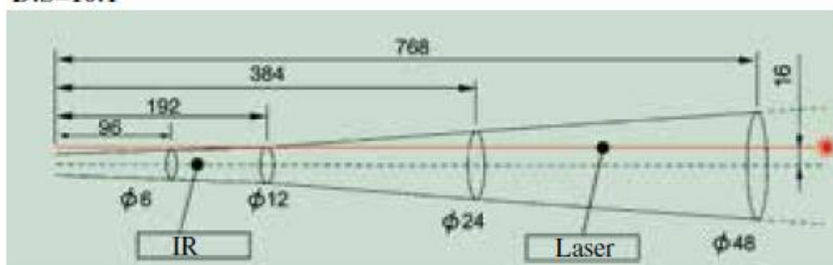
Especificaciones

DT-8818H	
Alcance	-50 °C a 550 °C (-58 °F a 1022 °F)
Distancia al tamaño de punto	16:01 Distancia al tamaño de punto
Tiempo de Respuesta	Menos de 1 segundo

Resolución	0,1 °C / °F
Precisión básica	± 1,5% de lectura o ± 2 °C / ± 4 °F
Emisividad	Ajustable 0.1-1.0
Tamaño (Al x An x P)	220mm x 120mm x 56mm
Peso	290g

Distance (D) to Spot size(S)

D:S=16:1



(Unit: mm)

Accesorios:

Pila de 9V y estuche.