

TERMÓMETRO INERARROJO

 DURACIÓN DE BATERÍA
14 h, 18 min

 LÁSER
TIPO IIIa

1 AÑO
DE GARANTÍA

VENTAJAS

- **LECTURA DE OBJETOS** a grandes distancias.
- **LÁSER CIRCULAR** con 8 puntos.
- **MEDICIÓN** de temperatura sin contacto.

SALIDA
láser.

LENTE
infrarroja.

GATILLO
de accionamiento.

PANTALLA LCD
de 28.6x27x2.7mm,
con iluminación
blanco y negro.

BOTÓN
de función.

USOS

Ideal para HVAC (sistema de aire acondicionado y ventilación) y aplicaciones industriales.

IMPORTANTE

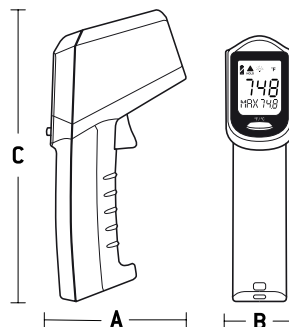
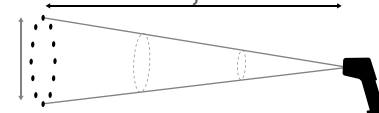
RADIACIÓN LÁSER

No mire directamente al haz de luz. La radiación láser se emite a través de la apertura del láser.

Producto láser clase IIIa

CUMPLE NORMAS FDA, CE, ROHS, REACH.

Distancia a objetivo de 12:1



DIMENSIONES

- a) 15.5 cm
- b) 4 cm
- c) 11.3 cm

CARACTERÍSTICAS

● **CAPTURA**
el valor máximo.

● **APAGADO**
automático.

RANGO DE MEDICIÓN
-60 ~ 550 °C

RANGO DE OPERACIÓN
0 ~ 50 °C

EMISIVIDAD
FLJA
0,95

RESOLUCIÓN
0,1 °C a -60 °C y 1 °C a 550 °C

TIEMPO DE RESPUESTA (90%)
1 s

DISTANCIA: PUNTO
12:1

BATERÍAS NECESARIAS
2 x AAA (incluidas, no instaladas)

CÓDIGO

UD70

DESCRIPCIÓN

Termómetro infrarrojo



1

