

1760/IR1600

termómetro digital de infrarrojos con sistema de apuntamiento láser

C€

No apto para medir la temperatura corporal

DATOS TÉCNICOS

Gama: de -50 °C a 1600 °C / de -58 °F a 2912 °F

Selección escala: °C/°F

Precisión: ±1,5% o ±2,0 °C a 20 °C

Potencia Láser: <1mW

Reacción: 1sec

Emisividad: 0,10-1,0 ajustable Relación distancia: (D:S) 50:1 Temperatura de funcionamiento: 0 °C ÷ 50 °C / 32 °F ÷ 122 °F

Humedad de funcionamiento: de 10% a 90% RH

Pantalla LCD retroiluminada

Función de mantenimiento de los datos

Autoapagado

Alimentación: 1 batería 9V (incluida)

Estuche rígido con trípode de aluminio (incluido)

Manual de uso

	art.	mm	mm	å
017600461	1760/IR1600	200	115	863













