

Termómetros y cámaras infrarrojas

PAN IR-T800+



Termómetro infrarrojo 12:1

- Pantalla digital 7 mm
- **Retroiluminación**
- **Pantalla a color**
- **Resolución de infrarrojos 0,1 °C**
- **Indicador de punto de rocío**
- Retención de datos
- **Medición de humedad del aire**
- **Alarma de moho**
- **Prueba de hermeticidad de sistemas de aire acondicionado con luz UV**
- Apagado automático

Alcance de la entrega: Bolsa, Sensor de temperatura tipo K 40°C ~ 250°C, Manual de instrucciones



Especificaciones técnicas	PAN IR-T800+
Medición de temperatura por infrarrojos (°C)	-50 °C - +800 °C
Resolución óptica	12:1
Temperatura (°C) (sensor tipo K)	-50 °C - +800 °C
Temperatura ambiente (°C)	-20 °C - 60 °C
Humedad relativa (% HR)	0 - 100 %
Peso (bruto / neto)	358 / 162 g
Dimensiones del dispositivo	164 x 102 x 48 mm
Batería(s) necesaria(s):	1x 9V 6F22
Punto de rocío (°C)	-10 °C - +50 °C
Grado de emisión ajustable	0,10 - 1,0
Precisión (%)	1,0 % - 5,0 %



PAN IR-T800+ Video DE:



PAN IR-T800+ Video EN:

