

Termometr na podczerwień

PAN IR-T800+

Termometr na podczerwień 12:1

- Cyfrowy wyświetlacz 7 mm
- **Podświetlenie tła**
- **kolorowy wyświetlacz**
- **IR-Rozdzielczość 0,1 °C**
- **Wskaźnik punktu rosy**
- Funkcja Data Hold (zatrzymanie wyniku pomiaru na wyświetlaczu)
- **Pomiar wilgotności**
- **alert pleśni**
- **Badanie szczelności systemów klimatyzacyjnych przy użyciu światła UV**
- Automagiczne odłączenie

Zakres dostawy: Wyścielana torba, Czujnik temperatury typu K, Instrukcja obsługi



Specyfikacja techniczna	PAN IR-T800+
Pomiar temperatury podczerwienią	-50 °C - +800 °C
Temperatura (°C)	-50 °C - +800 °C
Temperatura otoczenia (°C)	-20 °C - 60 °C
Wilgotność powietrza (% RH)	0 - 100 %
Punkt rosy (°C)	-10 °C - +50 °C
Stopień emisji	0,10 - 1,0
Rozdzielczość optyczna	12:1
Dokładność	1,0 % - 5,0 %
Wymiary	164 x 102 x 48 mm
Waga (brutto/netto)	358 / 162 g
wymagana bateria:	1x 9V 6F22



PAN IR-T800+ Video DE:



PAN IR-T800+ Video EN:

