



DATI TECNICI

Gamma: da -50°C a 800°C / da -58°F a 1472°F
Selezione scala: °C/°F
Precisione: $\pm 1,0\%$ o $\pm 1,0^\circ\text{C}$ a 20°C
Potenza Laser: <1mW
Risposta: 150ms
Emissività: 0,10-1,0 regolabile
Rapporto distanza: (D:S) 20:1
Temperatura operativa: 0°C ÷ 50°C / 32°F ÷ 122°F
Umidità operativa: da 10% a 90% RH
Display LCD retro-illuminato
Funzione di mantenimento dei dati
Auto spegnimento
Alimentazione: 1 batteria 9V (inclusa)
Custodia morbida in tela (inclusa)
Manuale d'uso



art.



g

017600380

1760/IR800

350