

Termometro Infrarossi con puntatore LASER (da -32°C a +420°C)

Prezzo: 63.93 €

Tasse: 14.07 €

Prezzo totale (con tasse): 78.00 €



UNI-T®

Termometro a infrarossi UNI-T con puntatore LASER per la misura a distanza di temperatura. Dispone di un display LCD con retroilluminazione, possibilità di visualizzazione in gradi centigradi o in gradi Fahrenheit, e spegnimento automatico. La lettura della temperatura è istantanea, (250 ms) con la memorizzazione della soglia minima e massima in caso di scansione continua e prolungata. Memorizzazione fino a 5 set di valori. La confezione comprende: il termometro, la pila da 9 volt, borsa da cintura per il trasporto e le istruzioni.

UNI-T®



Caratteristiche tecniche

- Misurazioni veloci tramite pressione del grilletto
- Puntatore LASER (disattivabile) da usare come mirino per la zona di misura
- Selezione °C o °F
- Registrazione MAX, MIN, AVG, DIFF
- Display LCD a colori con retroilluminazione
- Risoluzione: 0,1°C /0,1°F
- Indicazione carica della batteria
- Spegnimento automatico
- **ATTENZIONE:** questo dispositivo contiene un LASER di classe 2 (potenza <1 mW, lunghezza d'onda 630-670 nm). Non fissare il fascio, può causare danni agli occhi.

[MANUALE IN INGLESE](#)

Specifiche tecniche

- **Range di misurazione:** da -32°C a +420°C (da -25,6°F a +788°F)
- **Precisione IR:** ± 1,5 °C o 1,5%, ripetibilità: ± 0,7 °C o 0,7%
- **Risoluzione:** 0,1°C / 0,1°F
- **Tempo di risposta:** < 250 ms
- **Lunghezza d'onda del LASER:** 630nm ?670nm
- **Auto spegnimento:** dopo circa 8 secondi di inutilizzo
- **Rapporto distanza a spot:** D/S = 12:1
- **Alimentazione:** 1 batteria da 9 V (inclusa)
- **Dimensioni (mm):** 160x74x48
- **Peso:** circa 204 grammi

