

TERMOMETRO PORTATILE TM-969 INFRAROSSO DIGITALE C/DOPPIA MISURA



Termometro portatile senza contatto a radiazione infrarossa con puntamento laser con doppio punto per una chiara definizione della zona di misura. Emissività regolabile da 0,1 a 1,00 (pre-impostata a 0,95). Ingresso ausiliario per Termocoppia K. Display a LCD ad alto contrasto retroilluminato; allarmi visivi ed acustici per i valori di MAX e MIN programmabili da tastiera; indicazione: valore misurato, min, max, delta T, emissività, hold e batteria scarica. Fornito completo di valigetta di trasporto. Certificabile DKD/ACCREDIA per confronto con sonda certificata. .

Codice Articolo: 22.7968.99

Breve descrizione del prodotto:

Termometro portatile a raggi infrarossi digitale con doppia misura modello TM-969

Informazioni aggiuntive:

- Peso (g): 386
- Alimentazione: 2 batterie da 1,5 V AAA alcaline
- Precisione (° C): ± 1 (+15÷+35° C)
- Dimensioni (LxPxH mm): 203x197x47
- Peso (kg): 386
- Range temperatura (° C): -30÷+1000 (-64÷+1400 con termocoppia K)
- Rapporto D:S: 50:1
- Tempo di risposta (s):

- Risoluzione del display (° C): 0,1 (1000° C, con termocoppia K)
- Prodotto padre: 22.7968.99