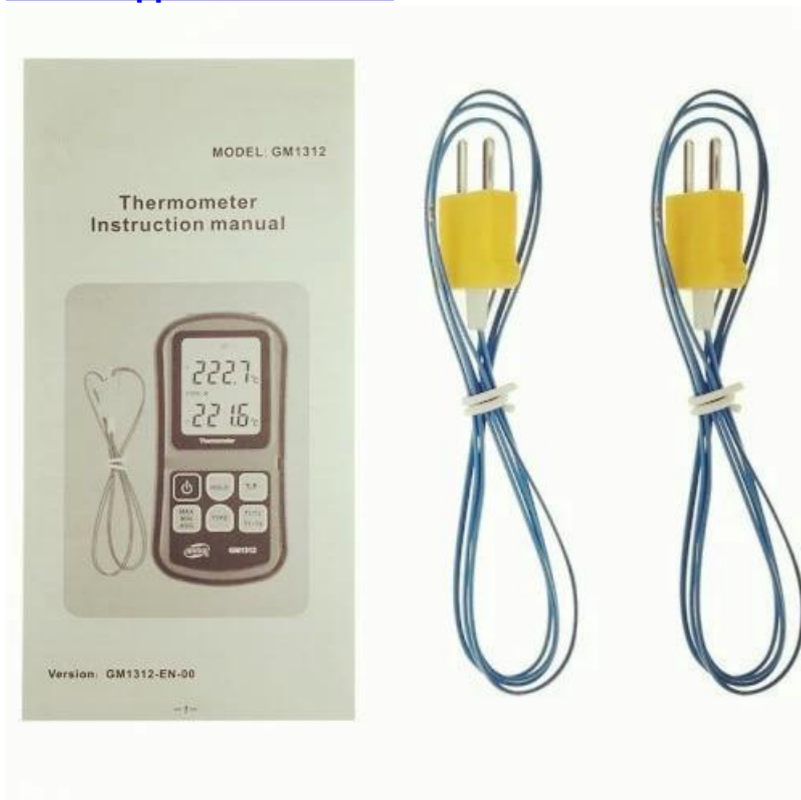




GM1312 Termocoppia Termometro, multicanale Termocoppia Termometro, [Digital Termocoppia Termometro](#)



Caratteristiche:

Funzione AVG MAX / MIN ;
 Funzione di compensazione elettrica;
 Display retroilluminato

Informazioni sul prodotto

1. La funzione di compensazione elettrica fornisce la compensazione dell'errore della termocoppia in modo da migliorare la precisione complessiva
2. Per misurare la termocoppia di J, K, T, E, N e di tipo R.
3. Unità Celsius e Fahrenheit unità
4. umano progettazione centrata, funzionamento facile
5. Campo di misura:
 J-type: -210C a 1200C (-346F a 2192F)
 K-tipo: -200C a 1372C (-328F a 2501F)
 T-tipo: -250C a 400C (-418F a 752F)
 E-type: -150C a 1000C (-238F a 1832F)
 N-type: -200C a 1300C (-328F a 2372F)
 R-type: 0 ° C a 1767C (32F a 3212F)
6. Risoluzione: 0.1C / F & lt; 1000Degree; 1.0c / = & lt; 1000Degree
7. compensazione elettrica

8. C / F Interruttore

Specifica:

ABS Materiale, TPU

Temperatura di funzionamento 0 ~ 40 gradi Celsius

Range di temperatura da -50 a 300C

Lunghezza del cavo 1m

Precisione +/- 0,1% + 0,6 ° C

Alimentazione 3 * 1.5V AAA (non incluse)

Dimensione del display 145,5 * 29 * 72 millimetri

Peso 125g

Il pacchetto include

Contenuto della confezione 1 x Manuale

1 x termocoppia

2 x Cavi

Peso del pacchetto

Uno 0.34kgs peso del pacchetto / £ 0,74

Quantità per scatola 60

Cartone Peso 15.60kgs / £ 34,39

Formato della scatola 60cm * 43 centimetri * 26 centimetri / 23.62inch * 16.93inch * 10.24inch

Metodi di pagamento:

Accettiamo il TT bonifico bancario, Western Union, Paypal e il pagamento dell'impegno offerto da Alipay Escrow e Escrow.com.

Per queste ultime tre modalità di pagamento, si applicano costi aggiuntivi.

Metodi di trasporto:

Per essere spediti per posta celere, per via aerea o via mare in base alla richiesta del cliente e del peso / volume di merci.

Garanzia:

Forniamo una garanzia di qualità limitata di 12 mesi per gli articoli venduti risalenti dalla data di consegna.