



## Strumento per misurare temperatura e umidità ad infrarossi, Modello: 835T1



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	474022 835T1
GTIN	4029547011924
Classe articolo	47B

### Descrizione

#### Esecuzione:

Termometro a infrarossi rapido e preciso con guida a menu comoda e intuitiva grazie a icone e joystick.

L'ottica di misura 50:1 permette misurazioni sicure anche da grandi distanze. Il laser a 4 punti visualizza l'esatto campo di misura e evita misurazioni errate.

- **Regolazione automatica dell'emissività in abbinamento al sensore di superficie n. 474120 Dim. OF.**
- **Misurazione online con software gratuito.**
- **Memoria per 200 valori di misura e 20 valori di emissività.**
- **Illuminazione del display.**
- **Allarme ottico e acustico al superamento della soglia.**

#### Uso:

Massima sicurezza e precisione nella misurazione delle temperatura da distanze medie.

#### Fornitura:

Incluse 3 batterie n. art. 081561 Dim. LR6 e certificato di collaudo.

#### Accessori speciali:

Sonda n. art. 474120 Dim. OF, Software EasyClimate scaricabile gratuitamente.

### Descrizione tecnica

Limite di errore (da -20,0 °C a -0,1 °C)	±1,5 °C
Limite di errore (da 0,0 °C a 99,9 °C)	±1,0 °C
Errore massimo intervallo di misurazione residuo	±1% valore di mis.
Limite di errore (da -30,0 °C a -20,1 °C)	±2,5 °C
Ottica	50 : 1
Peso	514 g
Risoluzione strumento a infrarossi	0,1 °C
Emissività regolabile	0,1 - 1
Larghezza	166 mm
Intervallo di misurazione	-30 - 600 °C
Lunghezza	193 mm
Altezza	63 mm
Numero di batterie contenute	3
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 LR6
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Numero di punti laser	4
Taratura	15
Tipo di prodotto	Strumento di misura per temperatura e umidità

## Servizi

Certificato DAkkSTermometro a infrarossi Modello A	027610 A
Rapporto di taraturaTermometro a infrarossi Modello A	027600 A

## Accessori

Sonda tipo K Modello OF	474120 OF
-------------------------	-----------