

Termoanemometro ad alette PCE-TA 30 con sonda flessibile

misura velocità del vento, flusso e temperatura / selezione di differenti unità di misura / sensore flessibile / funzione HOLD / spegnimento automatico per risparmiare la batteria / facile da usare con una sola mano mediante 4 tasti

Il termoanemometro con ruota ad alette può misurare la velocità del vento, la temperatura dell'aria ed anche il flusso. Il termoanemometro con ruota ad alette PCE-TA 30 è di uso immediato e indica i valori di misura nell'ampio display retroilluminato. Lo strumento consente di mantenere nel display il valore attuale e indicare i valori massimo e minimo. La sonda flessibile del termoanemometro con ruota ad alette, con una lunghezza di 40 cm, le consente di effettuare misure in luoghi di difficile accesso o nei condotti di ventilazione. Questo termoanemometro con ruota ad alette è ideale per l'addetto alle installazioni o per effettuare misure immediate. Grazie allo spegnimento automatico del termoanemometro con ruota ad alette PCE-TA 30 viene impedito un rapido scaricamento delle batterie. Questo termoanemometro con ruota ad alette è facile da usare e funziona mediante l'uso di 4 tasti; è adatto inoltre per essere usato in differenti settori grazie alla robusta struttura.



- Misura velocità del vento, temperatura e flusso
- Selezione di differenti unità di misura
- Display LCD con indicazione simultanea nel display di velocità del vento e temperatura
- Funzione Data-Hold

- Spegnimento automatico (per risparmiare la batteria)
- Indicazione del valore massimo e minimo
- Facile da usare con una sola mano
- Sonda flessibile
- Retroilluminato



Il termoanemometro con ruota ad alette PCE-TA 30 mentre controlla un condotto di aspirazione



Il termoanemometro con ruota ad alette mentre controlla un condizionatore d'aria

Specifiche tecniche

Range di misura con indicazione di unità corrispondenti:

- m/s	
- ft/min	1,0 ... 30,0
- nodi	196 ... 5900
- km/h	1,9 ... 58,0
- mph	3,6 ... 108,0
- ft ³ /min	2,2 ... 67,0
- °C	0,0 ... 999,900
	-10 ... 60,0

Risoluzione

- m/s	0,01
- ft/min	1,0
- nodi	0,1
- km/h	0,1
- mph	0,1
- ft ³ /min	0,1
- °C	0,1

Precisione

- m/s	±3% ±0,2
- ft/min	±3% ±40
- nodi	±3% ±0,4
- km/h	±3% ±0,8
- mph	±3% ±0,4
- °C	±1,5

Display

display LCD

Sensore

sonda anemometrica flessibile
Lunghezza della sonda 300 mm
Ø ruota ad alette: 27,2 mm

Condizioni operative

anemometro: 0 °C ... +40 °C / <95% H.r.
sonda termica: 0 °C ... +50 °C / <80% H.r.

Alimentazione

1 x batteria da 9 V

Spegnimento automatico

dopo 5 min

Dimensioni

163 x 45 x 34 mm

Struttura

plastica ABS

Peso

257 g

Contenuto della spedizione

1 x termoanemometro con ruota ad alette PCE-TA 30 con sonda flessibile, 1 x batteria, 1 x scatola, manuale di istruzioni

Accessori opzionali

- Certificato ISO