

## Strumento ambientale PCE-MAM 2

strumento ambientale in formato tascabile / unità di misura: km/h, m/s, nodi, ecc. / dispositivo ideale per uso amatoriale / funzione min. e max.

Lo strumento ambientale PCE-MAM 2 è un dispositivo dal design compatto e robusto. È dotato di una ventola ed è adatto per misure orientative della velocità dell'aria all'interno e all'esterno. Con lo strumento ambientale è possibile controllare velocemente e in loco la velocità del vento. Oltre a visualizzare sul display il risultato corrente, lo strumento ambientale PCE-MAM 2 dispone della funzione di visualizzazione dei valori min. e max. Il display è dotato della funzione di retroilluminazione. Le unità di misura possono essere cambiate semplicemente premendo un tasto.

- Display a colori
- Formato tascabile
- Indicatore della batteria
- 5 unità di misura selezionabili
- Sensore a ventola
- Struttura in plastica rigida
- Funzioni MIN / MAX
- Spegnimento automatico

### Specifiche tecniche

#### Velocità del vento

Range di misura	0,4 ... 30 m/s
Risoluzione	0,1 m/s
Precisione	±(3% + 0,3 m/s)
Unità di misura	m/s, km/h, mph, nodi, ft/min

#### Temperatura

Range di misura	-20 ... 70 °C
Risoluzione	0,1 °C
Precisione	± 1,5 °C

#### Caratteristiche generali

Frequenza di campionamento	300 ms
Durata operativa della batteria	Ca. 60 ore
Spegnimento automatico	Dopo ca. 15 minuti di inattività
Alimentazione	3 x Batterie da 1,5V, tipo AAA
Condizioni operative	-20 ... 60 °C / 10 ... 90% U.R.
Dimensioni	178,5 x 56 x 30,5 mm
Peso	Ca. 84 g

#### Contenuto della spedizione

1 x Strumento ambientale PCE-MAM 2,  
3 x Batterie da 1,5V, tipo AAA,  
Istruzioni per l'uso