

Anemometro PCE-A 420

anemometro a coppette digitali, la velocità del vento non ha influenza nella misurazione

Anemometro a coppette manuale. Senza dubbio, il principale vantaggio di quest'anemometro a coppette è che non è necessario afferrare i coppette nella direzione del vento di forma esatta. L'anemometro di ruota ad alette normali hanno l'inconveniente che possono realizzare solo misurazioni esatte se si afferra giustamente la ruota alata nella direzione del vento. Il sensibile sistema di coppette risponde alle più minime velocità di corrente di aria.

- Logger dei dati di 100 punti
- Sistema di coppette molto sensibile
- Tipo di protezione IP 65
- La direzione del vento non ha importanza quando si misura
- Possibilità di scegliere le unità di misura: m/s, km/h, ft/min, nodi e miglia/h
- Funzione MIN, MAX e HOLD
- Auto Power Off (disconnessione automatica)
- Grande display LCD

Dati tecnici

Range di misura	0,9 ... 35,0 m/s 2,5 ... 126,0 km/h 1,4 ... 68,0 nodi 1,6 ... 78,2 miglia/h 144 ... 6895 ft/min
Risoluzione	0,1 m/s 0,1 km/h 0,1 nodi 0,1 mph 1 ft/min
Precisione	±2 %
Diametro della ruota ad alette	70 mm
Indicatore	display LCD de 28 x 19 mm
Struttura	plastico
Alimentazione	4 batterie AAA di 1,5 V
Coppette	di plastica, diametro di 135 mm
Dimensioni	190 x 40 x 32 mm
Peso	180 g
Range di temperatura ambientale	0 ... 50 °C
Range d'umidità ambientale	< 80 % H.r.

Contenuto della spedizione

1 anemometro a coppette PCE-A420, batterie, valigetta, manuale di istruzioni.

