



Caudalímetro mini PCE-MAM 2

PCE-MAM 2



O caudalímetro mini é compacto e robusto, integra uma roda de hélice e é apto para medições de orientação da velocidade do ar em interiores e exteriores. Com o caudalímetro mini poderá controlar de forma rápida e in situ a velocidade do vento.

Além de mostrar na tela o valor atual de velocidade do vento, o caudalímetro mini dispõe da função de visualização dos valores mínimo e máximo. A tela é retroiluminada. Também pode mudar as unidades pressionando simplesmente uma tecla.

- ▶ Display a cores
- ▶ Formato bolso
- ▶ Indicador de estado de bateria
- ▶ Seleção entre 5 unidades
- ▶ Sensor de roda de hélice
- ▶ Material de plástico robusto
- ▶ Funções MIN / MAX
- ▶ Desconexão automática

Especificações técnicas

Medição de velocidade de vento

Faixa de medição	0,4 ... 30 m/s
Resolução	0,1 m/s
Precisão	± (3 % + 0,3 m/s)
Unidades	m/s, km/h, mph, Knoten, ft/min

Medição de temperatura

Faixa de temperatura	-20 ... 70 °C
Resolução	0,1 °C
Precisão	± 1,5 °C

Quota de medição	300 ms
Tempo operativo da bateria	Aprox. 60 horas
Desconexão automática	Após aprox. 15 minutos de inatividade
Alimentação	3 pilhas de 1,5 V, tipo AAA
Condições ambientais operativas	-20 ... 60 °C / 10 ... 90 % U.r.
Dimensões	178,5 x 56 x 30,5 mm
Peso	Aprox. 84 g

Conteúdo da remessa

1 x Caudalímetro mini PCE-MAM 2
3 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA
1 x Manual de instrucciones
