



Thermo-anémomètre digital de poche, 0.2 à 25 m/s, précision 5 %

Anémomètre / thermomètre digital compact pour une mesure de vitesse de vent et de la température ambiante. Ce thermo anémomètre est compact et léger. Il est équipé d'un capteur à ailettes pour mesurer la vitesse du vent (de 0.2 à 25 m/s) avec une précision de $\pm 5\%$ et la température ambiante (de -10° à $+45^{\circ}\text{C}$) avec une précision de $\pm 2\%$.

Les caractéristiques techniques de ce thermo anémomètre digital sont :

- Hélice intégrée de $\varnothing 30$ mm de diamètre
- Plusieurs unités de mesure : m/s, km/h, noeuds, $^{\circ}\text{C}$
- Bargraphe avec échelle Beaufort (0 à 12)
- Affichage rétro-éclairé
- Extinction automatique Indication de refroidissement éolien
- Thermo anémomètre compact et très léger (poids 110 g)

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Anémomètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	0.2 à 25 m/s
Dimensions extérieures	105x40x15 mm
Poids brut	110 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Vitesse du vent , Température



Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
8910LR-IH	5,00 %	105x40x15 mm	110 g	0.2 à 25 m/s

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.