

Thermo-Anémomètre digital et compact

fonctions :

- Max

- unités: m/s, km/h, noeuds
- bargraph avec l'échelle de Beaufort : 0 à 12
- vitesse instantanée
- température ressentie Windchill : indication de refroidissement éolien
- écran rétro-éclairé
- auto-extinction
- livré avec une single



vent	0,2 à 25 m/s (±5%)
température	-30° à +60°C (±1°C)
hélice	Ø 30 mm
dim. / poids	105 x 40 x 15 mm / 52 g
alimentation	1 pile CR2032
Thermomètre	AZ1471447

Thermo-Anémomètre digital

fonctions :

- Max
- Moyenne
- Hold

- unités: m/s, km/h, noeuds
- écran rétro-éclairé
- auto-extinction
- fixation avec un trépied



vent	0,0 à 30 m/s (±0,5 m/s)
température	-20° à +50°C (±2°C)
hélice	Ø 28 mm
dim. / poids	103 x 54 x 28 mm / 139 g
alimentation	3 piles AAA
Thermomètre	CMX533

Anémomètre multidirectionnel à 3 godets

- capteur anémomètre déporté : godets en acier inox
- base en aluminium avec des trous de fixation, étanche IP65
- câble DIN d'1 m fourni (autre longueur sur demande)
- alarme visuelle et/ou sonore
- afficheur LED
- 3 câbles d'alimentation pour connexion relais (non fournis, sur demande, en précisant la longueur)
- seuils d'activation et de désactivation
- sauvegarde des paramètres si coupure



Anémomètre	
capteur à godets	vent : 0,500 à 50,00 m/s (±3%) sortie : 4-20 mA alimentation : 12 ~ 30 VDC (par l'afficheur)
alarme LED rouge et/ou sirène 75dB	dim. / poids : 87 x 87 x 63 mm / 100 g alimentation : 5 ~ 35 VDC (par l'afficheur) contrôleur : 4-20 mA chiffres LEDs : H : 14 mm
afficheur 4 chiffres LEDs	sorties : 24 DVC pour alimenter le sonomètre et l'alarme 2 sorties relais : 2 x NO RS232/USB pour connecter un PC dim. / poids : 96 x 48 x 107 mm / 385 g alimentation : 90-260 VAC - 4 VA (réserve de marche si coupure d'alimentation)
Anémomètre	AZ1471492

Anémomètre multidirectionnel à 2 godets

fonctions :

- Min / Max
- Hold

- unités: m/s, km/h, noeuds
- base étanche IP65
- écran rétro-éclairé
- auto-extinction
- option kit de fixation pour trépied (non fourni)
- livré dans une mallette



vent	0,9 à 35,0 m/s
précision	±2%
mémoires	100 enregistrements
dim. / poids	190 x 40 x 38 mm / 830 g
alimentation	4 piles AAA (non fournies)
Anémomètre	AZ1471031
Fixation trépied	CMX535