

# CV7-V

Bras vertical pour une installation facile



**Le modèle polyvalent qui s'adapte à vos besoins !**

Ce modèle de capteur de vent à ultrasons est facile à installer sur des bateaux de toutes sortes, et aussi sur des infrastructures à terre comme les capitaineries ou les sémaphores. Le montage vertical CV7-V le rend polyvalent pour diverses applications.

Format de sortie	NMEA0183 ; MWV, XDR
Débit	2 Hz (avec mesures à 30 Hz)
Sensibilité module vent	0.12 m/s   0.25 Nœuds
Résolution module vent	0.05 m/s   0.1 Nœuds
Dynamique module vent	0.12 à 40 m/s   0.25 à 80 Nœuds
Sensibilité direction	+/- 1,5°
Résolution direction	1°
Alimentation	8 à 30 V DC
Consommation	9 mA
Temp. opérationnelle	-15°C (hors givre) à +55°C
Câble	25 m (inclus), 4 x 0.22 mm <sup>2</sup> , 20 gr/m
Poids	Tête = 100 gr   Ensemble = 200 gr
Bras	Vertical, 310 mm, aluminium, Ø16 mm



Polyvalent



Robuste



Facile à installer