



ACCESSOIRES

ANÉMOMÈTRE

CAPTEUR DE VITESSE DU VENT



 www.ascorel.com

L'Alizé peut être utilisé d'une part comme un anémomètre à part entière, ou d'autre part utilisé en étant intégré à d'autres systèmes ASCOREL. Il peut être intégré à une très large variété de systèmes d'origine ASCOREL ou pas.

LES AVANTAGES ANÉMOMÈTRE

Les avantages de l'anémomètre Alizé sont nombreux :

- Corps en Bronze résistant aux conditions extérieures extrêmes
- Moulinet en Inox incassable et indéformable
- Montage sur roulement étanche
- Testé et Certifié par organisme agréé

FONCTIONS PRINCIPALES

VITESSE MAXIMALE SUPPORTABLE : 215 KM/H

SORTIES 400 HZ SUR 2 CÂBLES

CONNEXION : MALE M12

RÉSISTANCE 7.5 OHMS

VITESSE MINIMALE MESURABLE : 4,0 KM/H

VITESSE MAXIMALE MESURABLE : 143,5 KM/H

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

PROTECTION MÉCANIQUE Enveloppe bronze chromé noir

PLAGE D'UTILISATION EN TEMPÉRATURE -20 à +70 °C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE -40 à +85 °C

ÉTANCHÉITÉ IP 64

POIDS 0.36 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

TENSION D'ALIMENTATION MAXI 7,5 à 32 VDC

CONSOMMATION MAXIMALE 20 mA

FRÉQUENCE MAXIMALE 400 Hz source de courant 2 fils

CONNECTIQUE DE SORTIE Embase M12 mâle 5b

SPÉCIFICATIONS DU CAPTEUR

VITESSE DU VENT MINIMALE 3,55 m/s - 12,8 km/h - 2,22 mph

VITESSE DU VENT MAXIMALE 40 m/s - 144 km/h - 89,5 mph

RÉSOLUTION 10 impulsions par tour



Ascorel
Z.I de Montplaisir
357, Rue du Champs de courses
38780 PONT EVÊQUE, France

Tél : (+33)(0)4.74.57.62.63
Fax : (+33)(0)4.74.57.62.62
Email : informations@ascorel.com

