

BaroPlug

Baromètre « Plug and Play »



**La pression
atmosphérique
sur NMEA2000® !**



NOMINATED



BaroPlug est un capteur de pression atmosphérique et de température ambiante pour les instrumentations NMEA2000®. Il comporte un connecteur MICRO C mâle pour se connecter directement sur un bus NMEA2000®.

Il s'agit un appareil "Plug and Play". Il suffit de le brancher sur la "backbone" de l'installation NMEA2000®.

Connecteur	MICRO C NMEA2000® mâle
Données transmises	Pression atmosphérique, température
Poids/Longueur/Diamètre	20 gr / 82 mm / 17,5 mm
Témoin de fonctionnement	1 LED clignotante
Capteur de pression	Membrane hydrophobe
Plage de mesure pression	850 hPa / 1150 hPa
Résolution*	1 hPa avec NMEA2000 V2 0.1 hPa avec NMEA2000 V3
Précision relative*	+/- 0,5 hPa à 20°C
Précision absolue*	+/- 1,5 hPa à 20°C
Alimentation	via réseau NMEA2000. 8V / 28VDC
Consommation	1 LEN
PGN NMEA2000 V2	TX : 59392; 60928; 126464; 126996; 130306; 130311 RX : 59392, 59904; 60928; 130315
PGN NMEA2000 V3	TX : 59904; 60928; 126464; 126996; 130306; 130312; 130314 RX : 59392; 59904; 60928; 130315



Baromètre



NMEA2000®



Thermomètre