

Instruments de Navigation



GAMME SIMRAD IS12

	IS12 COMBI 464/713 Fond / Vitesse livré avec sonde fond et vitesse passe coque
	IS 12 DEPTH 464/711 livré avec sonde fond passe coque
	IS 12 SPEED 464/712 livré avec sonde vitesse passe coque
	IS 12 COMPAS 464/715 livré avec compas NMEA 183 IN
	IS 12 WIND 464/710 livré avec capteur vent & 30m câble
	IS 12 DATA 464/716 NMEA 183 OUT Toutes Info NMEA sur deux lignes
	IS 12 MEGA 464/717 NMEA 183 IN/OUT Toutes Info NMEA sur une ligne
IS 12 TELECOMMANDE FIL 464/719	

GAMME SIMRAD IS15

	IS15 COMBI STD1 464/720 Black box & sondes Fond / Vitesse / T° NMEA 183 IN/OUT
IS15 COMBI Instrument seul 464/732	
	IS15 MULTI STD2 464/721 Black Box & Sondes Fond / Vitesse / T° NMEA 183 IN/OUT (Affichage toutes info NMEA)
IS15 Multi Instrument seul 464/733	
	IS15 WIND 464/700 livré avec capteur vent & 30m câble NMEA 183 IN/OUT
IS15 WIND Instrument seul 464/705	
	IS15 TACK 464/730 Info vent NMEA 183 IN/OUT
	IS15 COMPAS 464/731 Répéteur Cap NMEA 183 IN/OUT
	IS15 RUDDER 464/734 Angle de barre & Cap NMEA 183 IN/OUT

IS 15 Black Box Transceiver	464/740
------------------------------------	---------

AT 10 Convertisseur NMEA183 SIMNET	464/765
---	---------

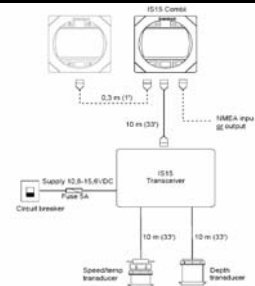
IS 15 Black Box Expander	464/741
---------------------------------	---------

Alim 10.8 - 15.6 v
NMEA 2000/SIMNET
Dimensions
110 x 110 x 37mm



AT 15 Convertisseur Roblink / SIMNET	464/766
---	---------

Existe en version ronde
Alim 10.8 - 15.6 v
NMEA 183/Roblink
Dimensions
110 x 110 x 21mm



WR20 Télécommande Sans Fil	464/050
Permet de commander les GPS, Sondeurs, Instruments VHF, Pilote Auto connectés au réseau SIMNET	

