

**MOD. RADARES e SINGLE FUNCTION DISPLAYS (MONOFUNÇÃO)** N/REF S/ IVA C/ IVA

Unidades de apresentação e controlo de 10" e 12", compatíveis com uma vasta gama de sensores Furuno, desde radar DRS4DL+ a sondas multifreixo DFF-3D ou sondas de pesca. Estas são unidades de apresentação versáteis e altamente adaptáveis que, combinadas com um "HUB" e os sensores escolhidos, permitem várias configurações para atender a todas as necessidades, de barcos de recreio a pesca ou comerciais. Permitem apenas a visualização de uma função de cada vez. Não há ecrãs de funções combinadas. Não tem sonda, nem GPS incorporado. Podem compor configurações multi-estação. Montagem vertical ou horizontal Usam todos os mesmos sensores que os listados para a série TZT3 (ver página anterior)



<b>SFD-1010</b>	<b>Ecrã monofunção , TFT a Côres de 10.4" ,</b>	SFD-1010	2 100,00	<b>2 583</b>
	1024x768 (XGA) - 800cd/m 2 , IP25, - 12-24 VDC: 3.0-1.5A Interfaces/portas : 2 x NMEA0183 + 1 x LAN + 1 x USB (manutenção) 1 x NMEA2000 + 1 x HDMI (saída)			

<b>SFD-1012</b>	<b>Ecrã monofunção , TFT a Côres de 12,1" ,</b>	SFD-1012	2 250,00	<b>2 768</b>
	1024x768 (XGA) - 800cd/m 2 , IP25, - 12-24 VDC: 3.0-1.5A Interfaces/portas : 2 x NMEA0183 + 1 x LAN + 1 x USB (manutenção) 1 x NMEA2000 + 1 x HDMI (saída)			

**Accesórios mais elementares para construção de sistemas :**

<b>BBDS1</b>	Módulo de sonda digital com discriminador de fundos. 600W, 50/200KHz (opc.: 1Kw com MB-1100)	BBDS1	960,00	<b>1 181</b>
<b>DFF-1 UHD</b>	Módulo de sonda digital . Alta definição, truEchoCHIRP até 1Kw, e 50/200Kz (pode usar CM265LH e B265LH)	DFF-1 UHD	2 050,00	<b>2 522</b>
<b>GP330B</b>	Antena Ativa GPS/WAAS/SBAS - NMEA2000 (ou NMEA0183)- 12 canais - 6 m de cabo		560,00	<b>688,80</b>
<b>FA-70</b>	Transponder de AIS tipo c/SPLITTER , NMEA0183 e 2000, 12/24VDC, c/ ant. GPS externa e 10m de cabo. 5/1W	FA-70	1 000,00	<b>1 230,00</b>
<b>HUB-102</b>	Concentrador Ethernet, 5 portas, 12/24VDC, IP56,	HUB-102	560	<b>688,80</b>

**RADARES**

<b>FR-10</b>	<b>Ecrã de Radar , TFT a Côres de 10.4" , 800x600 (SVGA)</b>	FR-10	1 900,00	<b>2 337</b>
<b>FR-12</b>	<b>Ecrã de Radar , TFT a Côres de 12,1" , 1024x768 (XGA)</b>	FR-12	2 400,00	<b>2 952</b>



**Ecrã de Radar com display vertical, que pode ser livremente combinado com a grande variedade de antenas da série DRS**  
Ou seja, compõem-se o radar com o ecrã e potência desejados, somando o preço de cada indicador e antena correspondente à potência.

Estes radares apresentam as mais recentes tecnologias como Risk Visualizer TM, Echo Average, Target Analyzer TM , Fast Target Tracking TM e RezBoost . Alimentação : 12 e 24VDC  
Antenas compatíveis: DRS4DL+, DRS2D/4D/6A/12A/25A-NXT, DRS6A/12A/25A X-Class Escalas: 0,0625 a 36 MN (DRS4DL+) 0,0625 a 48 MN (DRS2D/4D-NXT) - 0,0625 a 72 MN (DRS6A-NXT) - 0,0625 a 96 MN (DRS6A/12A/25A Classe X, DRS12A/25A-NXT)  
Modos de Apresentação: Course Up, Head Up, North Up, True Motion, Pop- Up  
Características: Visualizador™ de Risco, Analisador de eco, tracejamento verdadeiro, alvos AIS , Média de™ Eco, Sub Display  
Interfaces : 3x NMEA0183, 1x NMEA2000, 1x LAN, 1x HDMI, USB, 1 x fecho de contato (contact closure)

**SENSORES/ANTENAS PARA COMPOR A COINFIGURAÇÃO DE RADAR PRETENDIDA**

<b>DRS4DL+</b>	Radoma 49 cm, 4kW com magnetrão, Escalas até 36 Milhas com 15 m cabo. 12/24VDC	DRS4DL+	2 300,00	<b>2 829</b>
<b>DRS2D NXT</b>	Radoma 49 cm, 25W sem magnetrão, Escalas até 48 Milhas com 15 m cabo. 12/24VDC	DRS2D NXT	2 620,00	<b>3 223</b>
<b>DRS4D-NXT</b>	Novo sistema NXT - radar de "Solid State" tipo Broadband .	DRS4D-NXT	3 100,00	<b>3 813</b>
<b>DRS6A X Class</b>	Escalas até 36 Milhas. 15 metros cabo. 24/36/48rpm. 12/24VDC. Fast Target tracking Antena aberta de 4pés (XN12A) , 6Kw (com magnetrão)		7 000,00	<b>8 610</b>
<b>DRS12A X Class</b>	15 m de cabo - Bird mode - 24/36/48 rpm - Escalas até 64mn - 24VDC -Fast Target Tracking Antena aberta de 6pés (XN13A) , 12Kw (com magnetrão)		8 000,00	<b>9 840</b>
<b>DRS25A X Class</b>	15 m de cabo - Bird mode - 24/36/48 rpm - 24VDC. Escalas 72mn Variante com antena de 6 pés (XN13A)		8 200,00	<b>10 086</b>
<b>DRS6A-NXT</b>	Antena aberta de 6pés (XN13A) , 25Kw (com magnetrão)		8 400,00	<b>10 332</b>
<b>DRS12A-NXT</b>	15 m de cabo - Bird mode - 24/36/48 rpm - 24VDC - Fast Target Tracking TM . Escalas até 96mn <b>Versões "solid state"/sem magnetrão) fisicamente iguais as das mesmas potências, acima referidas</b>		7 000,00	<b>8 610</b>
<b>DRS25A-NXT</b>	Antena aberta de 25W Doppler , de 4 pés (XN12A) (disponível também para 6' - consultar)		8 500,00	<b>10 455</b>
	Variante com antena de 4pés (XN12A) Escalas até 96mn		7 800,00	<b>9 594</b>
	Antena aberta de 200W Doppler Estado Sólido (solid state), de 6 pés (XN13A) . 96mn	DRS12A-NXT	9 600,00	<b>11 808</b>