

MOD.	RADARES	N/REF	S/ IVA	C/ IVA
FR-10	Ecrã de Radar , TFT a Côres de 10.4" , 800x600 (SVGA)	FR-10	1 900,00	<b>2 337</b>
FR-12	Ecrã de Radar , TFT a Côres de 12,1" , 1024x768 (XGA)	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. Usam magnetrão.

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, traçado 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)

**VER ABAIXO 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+	2 450,00	<b>3 014</b>
<b>DRS2D NXT</b>	Radoma 49 cm, 25W sem magnetrão, Escalas até 48 Milhas com 15 m cabo. 12/24VDC	DRS2D NXT	2 800,00	<b>3 444</b>
<b>DRS4D-NXT</b>	Novo sistema NXT - radar de "Solid State" tipo Broadband .	DRS4D-NXT	3 250,00	<b>3 998</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)		7 100,00	<b>8 733</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>
	15 m de cabo - Bird mode - 24/36/48 rpm - 24VDC. Escalas 72mn Variante com antena de 6 pés (XN13A)		8 260,00	<b>10 160</b>
<b>DRS25A X Class</b>	Antena aberta de 6pés (XN13A) , 25Kw (com magnetrão)		8 400,00	<b>10 332</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>			
<b>DRS6A-NXT</b>	Antena aberta de 25W Doppler , de 4 pés (XN12A) (disponível também para 6' - consultar)		7 300,00	<b>8 979</b>
<b>DRS12A-NXT</b>	Antena aberta de 100W Doppler de 6pés (XN13A)		8 500,00	<b>10 455</b>
	Variante com antena de 4pés (XN12A) Escalas até 96mn		7 900,00	<b>9 717</b>
<b>DRS25A-NXT</b>	Antena aberta de 200W Doppler Estado Sólido (solid state), de 6 pés (XN13A) . 96mn	DRS12A-NXT	8 900,00	<b>10 947</b>

### Série FAR-1513BB e 1523BB - Radares tipo "Black Box" (sem monitor)

Caraterísticas gerais (radares de magnetrão) :

Radar versão "Black Box" (caixa preta sem monitor) - Banda X – ARPA, 50 alvos – AIS, 300 alvos - Resolução de ecrã 1024 x 768 (XGA) - Saída de vídeo DVI-D - Fast Target Tracking TM - Função ACE para supressão de falso eco - Função Target Analyzer™ - 4 (XN12A) ou 6 (XN13A) pés do radiador de antena - Fonte de alimentação 24 Vdc

Composição : 1 antena + 1 processador + 1 unidade de controle + 1 cabo DVI-D 5m + material de instalação



<b>FAR-1513BB</b>	<b>12kW - 72MN - 24rpm</b>			
	<b>VERSÃO COM ANTENA DE 4PÉS E 15M DE CABO</b>		10 890,00	<b>13 395</b>
	<b>VERSÃO COM ANTENA DE 6PÉS E 15M DE CABO</b>		11 780,00	<b>14 489</b>
<b>FAR-1523BB</b>	<b>25kW - 96MN - 24rpm</b>			
	<b>VERSÃO COM ANTENA DE 4PÉS E 15M DE CABO</b>		11 490,00	<b>14 133</b>
	<b>VERSÃO COM ANTENA DE 6PÉS E 15M DE CABO</b>		12 470,00	<b>15 338</b>

**Opções**

<b>SX-19G</b>	<b>Monitor Agneovo de 19"</b>	SX-19G	<b>790</b>	971,70
<b>SX-17G</b>	<b>Monitor Agneovo de 17"</b>	SX-17G	<b>770</b>	947,10