

FURUNO

Tabela Preços

Fev.25 Pág. 8
P.V.P. € (Euros) *23%

MOD.	RADIOCOMUNICAÇÕES	N/REF	S/ IVA	C/ IVA
FM-4800	Radiotelefone de VHF fixo Trata-se de um 5-em-1....Rádio VHF, GPS, AIS, Loud Hailer (alta-voz) , NMEA2000 e DSC classe D Recetor de GPS de alta sensibilidade com 72 canais GPS em antena interna que elimina a antena externa do GPS e seus requisitos de interligação. Quando conectado a um Multifunções ou ChartPlotter , que possa interpretar e afixar dados AIS, o receptor AIS incorporado garantirá maior segurança no mar, fornecendo todos os dados necessários para o conhecimento da situação e assim se evitarem colisões. DSC Classe D (Chamada Seletiva Digital) Loud Hailer" de 25 W. O PA tem 8 sinais automáticos de presença em nevoeiro / aviso e uma capacidade de escuta que permite uma comunicação bidirecional, audio. O interface plug&play NMEA2000 permite conectar facilmente o FM-4800 a Multifunções. Quando conectado ao NavNet TZtouch2, as chamadas DSC podem ser iniciadas diretamente de lá. Existe o microfone opcional HS-4800 que tem todas as funcionalidades do FM-4800 funcionando como uma segunda estação. Potência : 25W com redução para 1W. 54 canais internacionais. Também tem NMEA0183. Alimentação : 12VDC	FM-4800	740,00	910,20
FM-4850	Radiotelefone de VHF fixo, de transceptor independente Trata-se de um 5-em-1....Rádio VHF, GPS, AIS, Loud Hailer (alta-voz) , NMEA2000 e DSC classe D Mas, nesta variante o transceptor é em módulo separado, facilitando a concretização de mais subestações Potência : 25W com redução para 1W. 54 canais internacionais Alimentação : 12VDC Restantes características iguais ao FM-4800	FM-4850	1 100,00	1 353,00
	Opções :			
HS-4800	Microfone extra, para 2ª estação	001-523-260	400,00	492,00
SP-4800	Altifalante externo	001-468-580	100,00	123,00
EXCBL-FM5M	5m de cabo de extensão	001-468-600	120,00	147,60
EXCBL-FM10M	10m de cabo de extensão	001-468-610	130,00	159,90



Intercomunicador LH5000

LH5000	Estação Principal	1 000,00	1 230,00
ISP-5000	Sub-estação	190,00	233,70

O sistema Furuno LH-5000 é um intercomunicador que permite ligação entre 6 diversos pontos de uma embarcação e simultaneamente tem 2 saídas para o exterior, por via de potentes cornetas, para comunicação de ordens (Loud Hailer) e emissão de avisos sonoros de segurança em nevoeiros (Fog Horn).

O LH-5000 é um moderno intercomunicador que foi concebido para uma ampla variedade de embarcações e navios ou plataformas que requerem comunicações a bordo e navio-navio de alta qualidade em quase todas as circunstâncias.

Solidamente construído e impermeável, o LH-5000 contém um altifalante embutido de alta qualidade e um microfone. No seu painel frontal, há indicadores de estados fáceis de seguir.

Por gerar voz, ou oito sinais de aviso internacionalmente reconhecido de tons , o LH-5000 notifica outras embarcações nas proximidades da sua presença e do seu estado, independentemente das condições de visibilidade.

Na sua funcionalidade mais básica e imediata, o LH-5000 compõe um sistema interno de comunicação bidirecional .

A estação principal, na ponte, liga até quatro sub-estações, que podem por exemplo estar na casa da máquina, em salões, no exterior etc.

O LH-5000 pode ser ligado a vários equipamentos externos para permitir funções úteis. Quando conetado a uma unidade de alarme externo, o LH-5000 pode funcionar como um alarme de segurança. Uma entrada auxiliar de áudio permite a transmissão de música ou outros sinais de áudio externos (do leitor de CD, rádio, etc.) para os altifalantes das subestações.

A sua utilização é intuitiva.



GPS

RD-33	Repetidor e organizador de dados . Display 4,3" LCD cores - 700 Candelas - Alta	RD33	750,00	922,50
GP-39	GPS Ecrã de 4,2" LCD a cores - 12 canais - SBAS/WAAS - 12/24 VDC - NMEA 0183 - AntenaGPA017 com 10 metros de cabo - IPX5 - Multilíngua	GP-39	510,00	627,30
SC-33	Unidade de Referência de Navegação, tipo GiroGPS/"Satellite Compass". Sem ecrã - Compatível com NavNet Tztouch/2 , TimeZero, e pilotos automáticos - Multi GNSS com GPS, Galileo, GLONASS e QZSS - Precisão de rumo : 0,4 graus - Radoma com 2 antenas - NMEA2000 - Fornecida com 6m cabo FRU-NMEA-PPMFF-060 - 12 e 24VDC		3 000,00	3 690,00

