
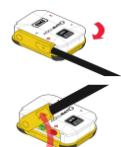







Tabela de Preços


Fev.24 Pág.1  
P.V.P. € (Euros) \* 23%

Made in Australia....

DESCRIÇÃO	n/ref.	S/ IVA	C/ IVA*
<b>MT610G - RADIOBALIZA DE EMERGÊNCIA, Manual, 406 / 121,5 MHZ, com sensor de GPS</b>	MT610GINT	308,13	<b>379</b>
<p>A GME MT610G é uma Radiobaliza pessoal por satélite 406/121,5MHz (Personal Locator Beacon /PLB) É super compacta e leve com receptor GPS de 72 canais e tem antena Quad helix montada no topo. A MT610G é para uso quando a vida está em perigo e não existe nenhum outro meio de comunicação disponível. É escolha ideal para fornecer segurança adicional para qualquer atividade ao ar livre ou em área remota. Proteção de entrada IP68. Validade da bateria : 7 anos . Facil de colocar em funcionamento. Flutua. Certificado Cospas-Sarsat (Classe 2) . 6 anos de garantia. Bateria não perigosa para transporte Dimensões :88 (a) x 66 (l) x 36 (p) cm. Peso 160gr.</p>			
			

<b>NSR mod NEB2000 - RADIOBALIZA DE EMERGÊNCIA, Automática 406/121,5 MHZ, com sensor de GPS e AIS</b>	NEB-2000	790,00	<b>972</b>
<p>Satisfaz a mais recente regulamentação da IMO - IMO MSC.471 (101) Incorpora receptor GNSS (GPS, Glonass etc) e transmissor AIS Sistema Sarsat/Cospas. Ativação hidrostática automática, aos 4m de profundidade Autonomia de 48H. Proteção ambiental IP67 Validade da bateria : Máx 8 anos, desde data de fabrico. Corte automático de energia quando o teste é concluído Proteção múltipla para evitar alertas falsos Etiqueta e instruções, em português Ativa automaticamente na imersão na água (quando removido do suporte) ou pode ser ativada manualmente se desejado.</p>			
			



<b>MO520, AIS Man Overboard Beacon (MOB), com sensor GPS</b>	MO520	264,23	<b>325</b>
<p>Sinais compatíveis, rececionados e apresentados em qualquer equipamento AIS de navio/embarcação. Para colocação no colete salva-vidas. GPS com 72 canais. Arranque instantaneo do GPS. Transmissão contínua por 48H. Luz LED de alta intensidade para reforço da visibilidade e deteção. Proteção de entrada IP68. Validade da bateria : 5 anos . Facil de colocar em funcionamento. . Submersível até 50m. Ativação manual ou automática. As mensagens de alerta AIS contêm posiçãoGPS Alcance de mais ou menos 4 milhas. ID de utilizador pré-programado de forma única. Utilizador não pode mudar ID.</p>			
			

<b>SR500, AIS SART</b>	SR500	600,00	<b>738</b>
<p>Uma vez ativado, o SART-AIS transmite continuamente por um mínimo de 96 horas. Tem Receptor GPS de alta precisão que fornece uma posição precisa para auxiliar na deteção da localização das embarcações de sobrevivência. Os SART-AIS podem salvar vidas quando colocados em salva-vidas ou ativados manualmente, incinando às embarcações circundantes o local da jangada ou do naufrago. Vantagem : mudança de bateria, no prazo da mesma, feita pelo utilizador.</p>			
			

Serviços

<b>Reprogramações de EPIRBs e nova etiquetagem</b>		60,00	<b>73,80</b>
Kit de substituição de bateria para a série MT410/G e trabalhos adicionais como etiquetagem, e teste	MT410GSVC	140,00	<b>172,20</b>
Kit de substituição de bateria para a série MT403 trabalhos adicionais como etiquetagem, e teste	MT403SVC	260,00	<b>319,80</b>
Kit de substituição de bateria para a série MT403G trabalhos adicionais como etiquetagem, e teste	MT403GSVC	260,00	<b>319,80</b>
Kit de substituição de bateria para a série MT403 FF, FG trabalhos adicionais como etiquetagem, e teste	MT401SVC	300,00	<b>369,00</b>
<b>Acessórios e sobressalentes</b>			
Kit de substituição da HRU exclusivo das EPIRBs GME com o parafuso de fixação (libertação hidrostática)	MT401FFSVC	140,00	<b>172,20</b>
H20 - sensor hidrostático das Radiobalizas AUTOMÁTICAS		130,00	<b>159,90</b>
Kit de transformação da versão manual em automática (inclui HRU)	MT401/3CON	220,00	<b>270,60</b>
Contentor das versões automáticas (sem HRU)	MTFFWAR	120,00	<b>147,60</b>

ENTRETENIMENTO

<b>GR350BT - Auto-Rádio Marítimo AM/FM com BLUETOOTH ! (cor branca)</b>	GR350BTW	260,16	<b>320</b>
<p>Estanque, pelo padrao IPX5. Emparelhamento Bluetooth com Smartphones, Tablets etc Disponivel tambem em preto (codigo GR350BIB). Display de 2,7" LCD a cores. Entradas AUX e USB Funções de relógio, leitor multimedia (fotos e videos) MP3 e outros ticheiros via tomada USB. Liga a 4 colunas externas (de 4ohm) . Potência de saída audio: 40 Watts de pico. Alimentação : 12VDC (consumo máximo 7A - fusível de 15A) . Para montagem embutida.</p>			
			

OPCIONAIS E ACESSÓRIOS

<b>GS520</b> - Par de colunas de som redondas, 110W, IP54, brancas. Dia.163mm. 4 ohm.		GS520	70,00	<b>86,10</b>
<b>GS620</b> - Par de colunas de som redondas, brancas. 140W, IP54. Diâm. 188mm. 4 ohm.		GS620	93,33	<b>114,80</b>
<b>GS300</b> - Par de colunas de som , quadradas, 60W , 4 ohm		GS300	50,00	<b>61,50</b>
<b>GS400</b> - Par de colunas de som , quadradas, 80W, 4 ohm		GS400	60,00	<b>73,80</b>

Acessórios

<b>SPK45W</b> - altifalante externo para VHF's fixos	SPK45W	25,00	<b>30,75</b>
tampa frontal em preto para substituir a branca original nas GS500	S5BG	10,00	<b>12,30</b>
tampa frontal em preto para substituir a branca original nas GS600	S6BG	12,00	<b>14,76</b>