SATLINK

SOLUCIONES VÍA SATÉLITE



EQUIPOS MARÍTIMOS CATÁLOGO 2013 v4.0

www.satlink.es

INDICE

EQUIPOS	S RADIO SAILOR	
Radiote	eléfono VHF SAILOR 6210.	6
Radiote	eléfono VHF DSC clase D SAILOR 6215.	8
Radiote	eléfono VHF DSC clase D y AIS clase B SAILOR 6217.	10
Radiote	elefono VHF SAILOR 6248.	12
Radiote	elefono VHF SAILOR 6249 "Survival Craft".	14
Radiote	elefono VHF DSC clase A SAILOR 6222.	16
Radiote	eléfono VHF/UHF portátil SAILOR serie SP3500.	18
Radiote	elefono VHF/UHF portatil SAILOR serie SP3500 ATEX.	22
Radiote	eléfono MF/HF SAILOR serie 6000.	25
Consola	as GMDSS SAILOR serie 6000.	28
ANTENA	S LATIGO COMROD	
Antena	s de latigo Tx, Rx y VHF.	33
EQUIPOS	S SOS SAILOR	
Transpo	ondedor SAILOR SART-AIS.	35
EQUIPOS	S SOS SATLINK	
Radiob	aliza SATLINK ELB100GPS.	36
AYUDA A	LA NAVEGACION SATLINK	
AIS cla	se "A" SATLINK ELB6000AIS.	37
EQUIPOS	S COMUNICACIONES INMARSAT	
INMAI	RSAT IsatPhone Pro.	39
INMAF	RSAT Kit maritimo IsatPhone Pro.	41
INMAI	RSAT Oceana 800.	42
INMA	RSAT Oceana 400.	43
SATLI	NK BroadBand FB150.	44
SATLI	NK BroadBand FB250.	45
SAILO	R Mini-C 6110 GMDSS.	46
SAILO	R Mini-C 6120 SSAS	48

SAILOR Mini-C 6130 LRIT.	50
SAILOR Mini-C 6140 Maritime.	50
SAILOR Mini-C 6150 No Solas.	54
SATLINK 300D+.	56
SATLINK Caja Azul ELB2004.	57
EQUIPOS COMUNICACIONES IRIDIUM	
IRIDIUM Pilot.	59
IRIDIUM portátil 9555.	60
IRIDIUM portatil 9575 Extreme.	62
IRIDIUM SAILOR SC4000.	64
EQUIPOS COMUNICACIONES THURAYA	
THURAYA portatil XT.	67
THURAYA portatil XT-DUAL.	68
Kit maritimo Thuraya FDU-XT.	69
THURAYA portatil SG-2520.	70
Kit maritimo Thuraya FDU3500.	72
THURAYA Maritimo SEAGULL 5000i.	73
CONDICIONES COMERCIALES	75



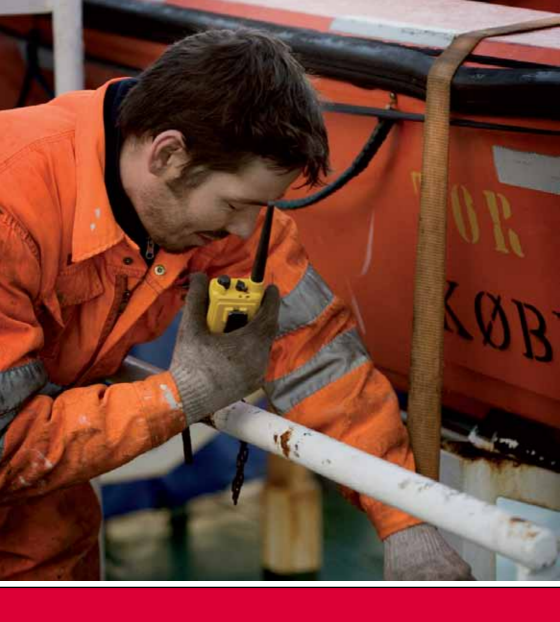


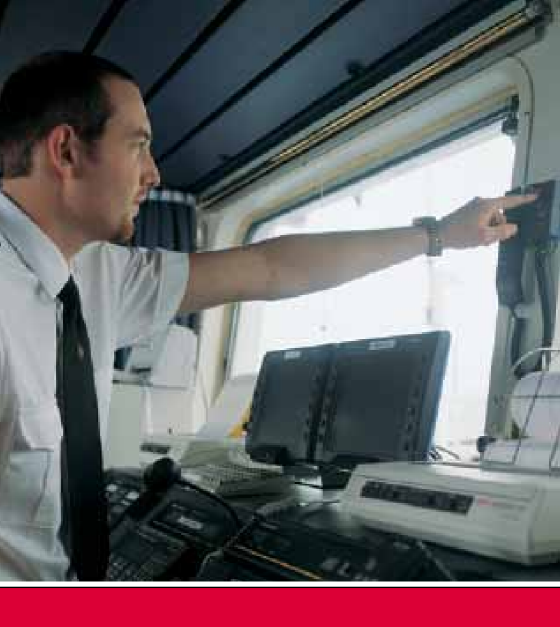












EQUIPOS RADIO

SAILOR

RADIOTELÉFONO VHF SAILOR 6210



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
10350	SAILOR 6210	Radioteléfono de VHF, transmisor de 25W de	500 €
	compuesto por:	potencia con reducción a 1W, funcionamiento simplex/semi-duplex, programado con todos	
	 Unidad de control. 	los canales internacionales, doble/triple escu-	
	 Micro de mano 6202. 	cha, programación de hasta 60 canales priva-	
	 Soporte montaje. 	dos, scanning por canales, altavoz incorpora-	
	 Kit montaje empotrado. 	do de 8W, funcion intercomunicador y sirena	
	 Protector pantalla. 	de 30 W., salida para altavoz exterior de 6 W.,	
	 Manual de manejo. 	entrada GPS NMEA 2000, hasta dos micros	
		simultaneamente, proteccion IPx8 & IPx6, co-	
		lor carcasa gris, alimentación 12 VCC.	
		N° homolog. 50.0104	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Convertidor Sailor 6090	Convertidor 24/12 VCC	150€
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €
	Micro de mano	Microfono de mano Sailor 6202	100 €
	Microtelefono	Microtelefono con soporte 6201	100 €
	Microtelefono IPx6	Microtelefono "waterproof" 6203 c/soporte	150€

ricen	os accesorios sollo	para la compra con el equipo.	
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Micro control 6204	Micro control con soporte, "water-proof" proteccion IPx6 & IPx8 y 5 m. cable macho/hembra 12 pin (CTRL).	440 €
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos micro control con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL).	100 €
	Caja conexion 6209+cable 406209-941.	Conexion conexion microtelefono 6201, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC).	100 €
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable prolongacion 406209-941.	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable de servicio.	Re-programacion, cambio MMSI, etc.	50 €
	Altavoz 6270	Altavoz exterior 8 Ohms. 100x100 mm.	85 €



RADIOTELÉFONO VHF DSC clase D SAILOR 6215



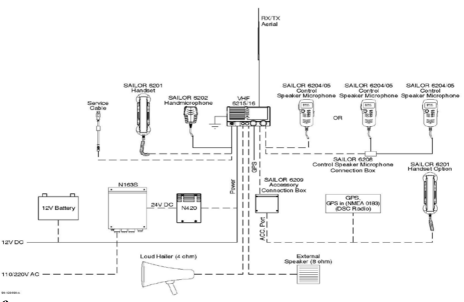
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
10351	SAILOR 6215 compuesto de: • Unidad de control. • Micro de mano 6202 • Soporte montaje. • Kit montaje empotrado • Protector pantalla. • Manual de manejo.	Radiotelefono de VHF DSC clase D (una sola antena), transmisor de 25 W. de potencia con reduccion a 1 W., funcionamiento simplex/semi-duplex, programado con todos los canales internacionales, doble/triple escucha, programacion de hasta 60 canales privados, scanning por canales, altavoz incorporado de 8 W., funcion intercomunicador y serena de 30 W., salida para altavoz exterior de 6 W., entrada GPS NMEA 2000, hasta dos micros simultaneamente, proteccion IPx8 & IPx6, color carcasa gris, alimentacion 12 VCC.	500 €

		r	
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Convertidor Sailor 6090	Convertidor 24/12 VCC	150 €
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260€
	Micro de mano	Microfono de mano Sailor 6202	100€
	Microtelefono	Microtelefono con soporte 6201	100 €
	Microtelefono IPx6	Microtelefono "waterproof" 6203 c/soporte	150 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Micro control 6205 DSC clase D.	Micro control con soporte, "water- proof" proteccion IPx6 & IPx8 y 5 m. cable macho/hembra 12 pin (CTRL).	250€
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos micro control con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL)	100 €
	Caja conexion 6209+ca- ble 406209-941.	Conexion conexion microtelefono 6201, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC).	100 €
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable prolongacion 406209-941.	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable de servicio.	Re-programacion, cambio MMSI, etc.	50€
	Altavoz 6270	Altavoz exterior 8 Omhs. 100x100 mm.	85 €



Micro Control 6205.



RADIOTELÉFONO VHF DSC clase D y AIS clase B, SAILOR 6217



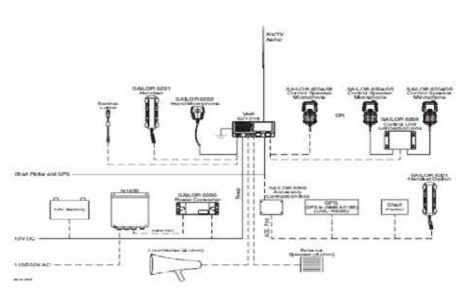
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6217 compuesto de: • Unidad de control. • Micro de mano 6202 • Soporte montaje. • Kit montaje empotrado • Protector pantalla. • Manual de manejo.	Radiotelefono de VHF DSC clase D (una sola antena), y receptor AIS clase B, recepcion permanente en dos canales, transmisor de 25 W. de potencia con reduccion a 1 W., funcionamiento simplex/semi-duplex, programado con todos los canales internacionales, doble/triple escucha, programacion de hasta 60 canales privados, scanning por canales, altavoz incorporado de 8 W., funcion intercomunicador y sirena de 30 W., salida para altavoz exterior de 6 W., entrada GPS NMEA 2000, salida NMEA datos AIS, hasta dos micros simultaneamente, proteccion IPx8 & IPx6, color carcasa gris, alimentacion 12 VCC.	750 €

Ref:	Equinos	Descripción:	P.V.P.
Kei:	Equipo:	Descripcion:	r.v.r.
	Convertidor Sailor 6090	Convertidor 24/12 VCC	150€
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260€
	Micro de mano	Microfono de mano Sailor 6202	100 €
	Microtelefono	Microtelefono con soporte 6201	100€
	Microtelefono IPx6	Microtelefono "waterproof" c/soporte	150€

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Micro control 6205 DSC clase D	Micro control con soporte, "water- proof" proteccion IPx6 & IPx8 y 5 m. cable macho/hembra 12 pin (CTRL).	250 €
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos micro control con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL)	100 €
	Caja conexion 6209+ca- ble 406209-941.	Conexion conexion microtelefono 6201, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC).	100 €
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable prolongacion 406209-941.	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable de servicio.	Re-programacion, cambio MMSI, etc.	50€
	Altavoz 6270	Altavoz exterior 8 Ohms. 100x100 mm.	85 €



Micro Control 6205.



RADIOTELÉFONO VHF SAILOR 6248



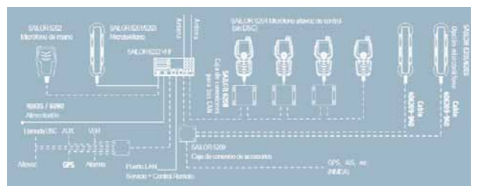
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6248 compuesto por: • Unidad de control • Microtelefono 6201. • Soporte montaje "U" • Kit instalacion empotrado. • Cable alimentacion. • Convertidor 6090, 24 VCC a 12 VCC. • Manual de manejo	Radioteléfono de VHF, transmisor de 25W de potencia con reducción a 1W, funcionamiento simplex/semi-duplex, programado con canales internacionales/USA/Canada y BI, doble/triple escucha, programación de hasta 100 canales privados, scanning por canales, altavoz incorporado de 6W, funcion "replay" de 240 segundos, proteccion IPx8 e IPx6, conexion de hasta 3 microtelefonos ó 4 Micro Control 6204, alimentación 12 VCC y 24 VCC a traves de convertidor 6090. Nº homolog. 50.0107	1.099 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Micro de mano	Microfono de mano Sailor 6202.	100 €
	Microtelefono	Microtelefono con soporte 6201	100 €
	Microtelefono IPx6	Microtelefono 6203 "waterproof"	150€
	Micro Control 6204	Micro control con soporte, "water- proof" proteccion IPx6 & IPx8 y 5 m. cable macho/hembra 12 pin (CTRL)	440 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Caja conexion 6207+ca- ble 406209-941.	Conexion microtelefono 6201/03, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC)	100€
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos micro control, altavoz exterior, VDR, con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL)	100 €
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable prolongacion 406209-941.	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable coenxion 406208- 941.	Cable extensión 5 m., conector hembra/regleta 12 pin.	35 €
	Cable conexion 406204- 940.	Cable conexion 5 m., macho/hembra 12 pin.	50 €
	Altavoz 6270A	Altavoz exterior 8 Ohm con soporte en U	85 €
	Data switch 6197	Switch 5 puertos para conexion ThraneLINK.	300 €
00650	Fuente alimentacion Sailor N163S	Fuente de alimentacion 110/220V CA a 24 VCC, 7 Amp.	260 €
	Fuente alimentación Sailor 6080	Fuente alimentacion AC/DC 300W/28V DC	475 €



Micro Control 6204.



RADIOTELÉFONO VHF SAILOR 6249 "Survival Craft"



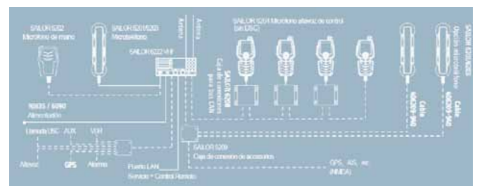
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6249	Radioteléfono de VHF, transmisor de 25W de	1.299 €
	compuesto por:	potencia con reducción a 1W, funcionamiento	
		simplex/semi-duplex, programado con cana-	
	Unidad de control	les internacionales/USA/Canada y BI, doble/	
	• Micro de mano 6202.	triple escucha, programación de hasta 100 ca-	
	• Soporte montaje "U"	nales privados, scanning por canales, altavoz	
	 Kit instalacion empo- 	incorporado de 6W, funcion "replay" de 240	
	trado.	segundos, proteccion IPx8 e IPx6, conexion	
	Cable alimentacion.	de hasta 3 microtelefonos ó 4 Micro Control	
	• Convertidor 6090, 24	6204, alimentación 12 VCC y 24 VCC a tra-	
	VCC a 12 VCC.	ves de convertidor 6090.	
	 Manual de manejo 		
		Nº homolog. 47.0001 (con micro de mano	
		6202)	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Micro de mano	Microfono de mano Sailor 6202.	100 €
	Microtelefono	Microtelefono con soporte 6201	100 €
	Microtelefono IPx6	Microtelefono 6203 "waterproof"	150€
	Micro Control 6204	Micro control con soporte, "water- proof" proteccion IPx6 & IPx8 y 5 m. cable macho/hembra 12 pin (CTRL)	440 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Caja conexion 6207+ca- ble 406209-941.	Conexion microtelefono 6201/03, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC)	100€
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos micro control, altavoz exterior, VDR, con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL)	100€
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable prolongacion 406209-941.	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable coenxion 406208- 941.	Cable extencion 5 m., conector hembra/regleta 12 pin.	35 €
	Cable conexion 406204- 940.	Cable conexion 5 m., macho/hembra 12 pin.	50€
	Altavoz 6270A	Altavoz exterior 8 Ohm con soporte en U	85 €
	Data switch 6197	Switch 5 puertos para conexion ThraneLINK.	300 €
00650	Fuente alimentacion Sailor N163S	Fuente de alimentacion 110/220V CA a 24 VCC, 7 Amp.	260 €



Micro Control 6204.



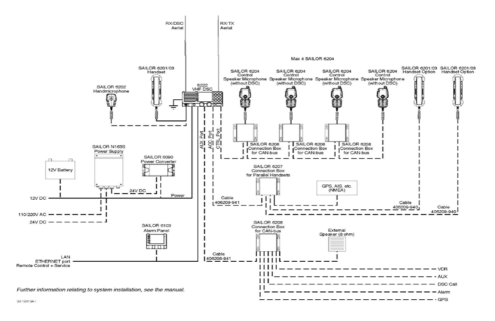
RADIOTELÉFONO VHF DSC clase A SAILOR 6222



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6222 compuesto por: • Unidad de control. • Microteléfono 6201 con soporte. • Soporte montaje "U". • Kit montaje empotrado. • Cable alimentacion. • Convertidor 6090, 24 VDC/12VDC. • Manual de manejo.	Radioteléfono de VHF DSC clase A, transmisor de 25W de potencia con reducción a 1W, incorpora receptor DSC canal 70, funcionamiento simplex/semi-duplex, programado con todos los canales internacionales, doble/triple escucha, programación de hasta 100 canales privados, scanning por canales, altavoz incorporado de 6W, entrada GPS, proteccion IPx6 e IPx8 "waterproof", conexion en red Thrane LINK, color carcasa gris, alimentación 12VDC. Nº homolog. 51.0023	1.665 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €
	Altavoz 6270.	Altavoz exterior 8 ohms., 100x100 mm.	85 €
	Caja conexion 6207+ca- ble 406209-941.	Conexion microtelefono 6201/03, GPS, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin (ACC)	100 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Caja conexion 6208+ca- ble 406208-941.	Caja de conexion para mas de dos mi- cro control, altavoz exterior, VDR, con 5 m. cable hembra/regleta 12 pin (CTRL)	100€
	Caja conexion 6209+ca- ble 406209-941.	Conexion accesorios, con 5 m. de cable hembra/regleta 10 pin .	100€
	Microtelefono.	Microtelefono con soporte 6201.	100 €
	Micro de mano.	Micro de mano 6202.	100 €
	Microtelefono IPx6.	Microtelefono 6203 c/soporte "waterproof"	150€
	Micro control 6204.	Micro control, SIN funcion DSC, con soporte, "waterproof IPx6 & IPx8".	440 €
	Data Switch 6197	Switch 5 puertos para conexion en red ThraneLINK.	300 €
	Cable conexion 406209- 940.	Cable conexion 5 m. conector macho 10 pin/regleta.	25 €
	Cable conexion 406209- 941	Cable conexión 5 m. conector hembra 10 pin/regleta.	25 €
	Cable coenxion 406208- 941.	Cable extencion 5 m., conector hembra/regleta 12 pin.	35 €
	Cable conexion 406204- 940.	Cable conexion 5 m., macho/hembra 12 pin.	50 €



RADIOTELÉFONO VHF/UHF PORTÁTIL SAILOR SERIE SP3500



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00506	SAILOR SP3510	Radioteléfono de VHF portátil NO GMDSS,	250 €
	compuesto por:	transmisor de 5 W. de potencia con reducción	
		a 1 W., programado con todos los canales in-	
	Transceptor y antena	ternaciones, doble/triple escucha, programa-	
	Clip cinturón	ción canales privados, scanning por canales,	
	Muñequera	color carcasa gris.	
	Batería recargable		
	Litio-Ion, 1800 mAh,		
	B3502, gris	Nº homolog.	
	Cargador CH3507		
	 AC/DC adaptador y 		
	conexión DC		







Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR SP3520A compuesto por: • Transceptor y antena • Clip cinturón • Muñequera • Batería primaria Lithium, NO recarga ble, 3000 mAh, B3501, amarilla	Radioteléfono de VHF portátil GMDSS, transmisor de 5 W. de potencia con reducción a 1 W., programado con 23 canales simplex, doble/triple escucha, programación canales privados, scanning por canales, color carcasa amarillo. Nº homolog. 53.0023	495 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00505	SAILOR SP3520B	Radioteléfono de VHF portátil GMDSS,	595 €
	compuesto por:	transmisor de 5 W. de potencia con reducción a 1 W., programado con 23 canales simplex,	
	Transceptor y antena	doble/triple escucha, programación canales	
	Clip cinturón	privados, scanning por canales, color carcasa	
	 Muñequera 	amarillo.	
	Batería primaria		
	Lithium, NO recarga	Nº homolog. 53.0023	
	ble, 3000 mAh, B3501,		
	amarilla.		
	Batería recargable		
	Litio-Ion, 1800 mAh,		
	B3502, gris		
	Cargador CH3507		
	 AC/DC convertidor 		
	cargador		
	 Conexión para 		
	12-24 DC		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00677	SAILOR SP3550 compuesto por:	Radioteléfono de UHF portátil para comunicaciones a bordo, cobertura de 440 a 470 Mhz., transmisor de 2 W. de potencia con reducción	366€
	 Transceptor y antena. Clip cinturón. Muñequera. Batería recargable Litio-Ion, 1800 mAh, B3502, gris. 	a 1 W., programado con 16 canales, doble/triple escucha, programación canales privados, scanning por canales, color carcasa gris. Nº homolog. 59.0002	
	 Cargador CH3507. AC/DC convertidor cargador. Conexión para 12-24 DC. 		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00678	Batería de litio NO recargable	Batería de litio Ion disulfide NO recargable, 3000 mAh., B3501, amarilla	consultar
00679	Batería de litio recargable	Batería de litio-Ion recargable, 1800 mAh., B3502, gris	84 €
00680	Kit cargador individual 403506A	Batería litio-Ion recargable B3502, cargador individual, AC/DC convertidor cargador, conexión para 12-24 DC	167€
	Kit cargador doble 403509A	Batería litio-Ion recargable B3502, cargador doble, AC/DC convertidor cargador, conexión para 12-24 DC	217€
	Cable de servicio	Reprogramacion y otras funciones.	34€
00687	Funda de cuero.	Funda de cuero con correa.	60€
00109	Funda plastica.	Funda plastica con correa.	60€
00688	Pulsador externo PTT	Pulsador externo Savox C-C400E	382 €
00689	Micrófono/altavoz externo	Micrófono/altavoz externo Savox C-C500	440 €
00691	Manos libres micrófono/ auricular	Manos libres micrófono/auricular Savox NC400 para usar con cascos anti-ruido	209€
00692	Manos libres micrófono/ auricular	Manos libres micrófono/auricular Savox HC-E para utilizar con casco	180€
00693	Manos libres micrófono/ auricular	Manos libres micrófono/auricular Savox HC1 para utilizar con máscaras antigas	284 €
00690	Adaptador PTT externo FL5061	Para cascos Peltor.	350€
00694	Cascos antirruido	Peltor MT7H79 con micro y auricular, homologación ATEX clase EEX ib IIC T4 (precisa adaptador PTT externo FL5061)	375 €
	Micro de mano.	Micro de mano STORM, proteccion IP68.	130€
	Cascos antirruido	Cascos antirruido STORM.	230 €
	Micro de garganta.	Micro de garganta STORM.	200 €
	Manos libres microfono/ auricular.	Manos libres microfono/auricular STORM RANGER.	230 €
	Manos libres microfono/ auricular.	Manos libres microfono/auricular STORM acolchado.	100 €
	Micro de mano Sailor	Micro de mano Sailor 3590 (y conexion a accesorios OTTO).	95 €
	Micro de mano Sailor	Micro de mano ATEX Sailor 3595 (y conexion a accesorios Peltor y Savox).	195 €



RADIOTELÉFONO VHF/UHF PORTÁTIL SAILOR SERIE SP3500 ATEX

(equipos intrinsicamente seguros para trabajar en zonas potencialmente explosivas)

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00506	SAILOR SP3530 compuesto por:	Radioteléfono de VHF portátil, transmisor de 2 W. de potencia con reducción a 1 W., programado con todos los canales internacionales.	667€
	 Transceptor y antena Clip cinturón Muñequera Batería recargable Litio-Ion, 1800 mAh., mod. 403504A. Cargador. AC/DC convertidor cargador Conexión para 12/24 DC 	doble/triple escucha, programación canales privados, scanning por canales, secrafonía y CTCSS (sub-tonos), color carcasa azul. Nº homolog. 52.0104	







Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR SP3540	Radioteléfono de VHF portátil GMDSS,	750€
	compuesto por:	transmisor de 2 W. de potencia con reducción	
		a 1 W., programado con 23 canales simplex,	
	Transceptor y antena	doble/triple escucha, programación canales	
	Clip cinturón	privados, scanning por canales, color carcasa	
	Muñequera	naranja.	
	Batería de Litio Ion		
	disulfide,	Nº homolog. 53.0025	
	NO recargable, 3000		
	mAh.		
	Batería recargable		
	Litio-Ion, 1800 mAh,		
	mod. 403504A.		
	Cargador.		
	• AC/DC convertidor		
	cargador		
	Conexión para		
	12-24 DC		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR SP3560	Radioteléfono de UHF portátil para comunica-	667 €
	compuesto por:	ciones a bordo, cobertura de 440 a 470 Mhz., transmisor de 2 W. de potencia con reducción	
	Transceptor y antena.	a 1 W., programado con 16 canales, doble/tri-	
	Clip cinturón.	ple escucha, programación canales privados,	
	Muñequera.	scanning por canales, secrafonía y CTCSS	
	Batería recargable	(sub-tonos), color carcasa azul.	
	Litio-Ion, 1800 mAh,		
	mod. 403504A.	Nº homolog. 59.0003	
	Cargador.		
	• AC/DC convertidor		
	cargador.		
	Conexión para		
	12-24 DC.		







Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Batería de litio recarga- ble	Batería de litio-Ion recargable, 1800 mAh., solo equipos ATEX.	100 €
	Kit cargador individual bateria ATEX, CH3507.	Batería litio-Ion recargable, cargador simple, AC/DC convertidor cargador, conexión para 12-24 DC	200 €
	Kit cargador doble bateria ATEX, CH3508.	Batería litio-Ion recargable, cargador doble, AC/DC convertidor cargador, conexión para 12-24 DC	258 €
	Funda de cuero.	Funda de cuero con correa solo equipos ATEX.	60 €
00688	Pulsador externo PTT	Pulsador externo Savox C-C400E ATEX	440 €
00689	Micrófono/altavoz externo	Micrófono/altavoz externo Savox C-C500 ATEX	440 €
	Adaptador PTT externo	Para cascos Peltor ATEX, FL5261	350€
00692	Manos libres micrófono/ auricular	Manos libres micrófono/auricular Savox HC-E para utilizar con casco	180 €
00693	Manos libres micrófono/ auricular	Manos libres micrófono/auricular Savox HC1 para utilizar con máscaras antigas	284 €
00694	Cascos antirruido	Peltor MT7H79 con micro y auricular, homologación ATEX clase EEX ib IIC T4 (precisa adaptador PTT externo FL5261)	375 €
	Cable de servicio	Reprogramación y otras funciones.	34 €
	Micro de mano Sailor.	Micro de mano ATEX Sailor 3595 (y conexion a accesorios Peltor y Savox).	195 €



RADIOTELÉFONO de MF/HF SAILOR SERIE 6000



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
10388	SAILOR 6310, 150 W. compuesto por: • Transeptor 6360. • ATU 6381. • Unidad de control 6301 con soporte. • Microteléfono 6201 con soporte. • Cable conexion CU/TU, 6 metros. • Manual de manejo.	Radioteléfono de MF/HF, transmisor de 150 W. de potencia, cobertura de 1,6 a 30 Mhz., recepción de 150 Khz. a 30 Mhz., programado con canales ITU banda marina, incorporando receptor DSC de 1 canal en MF frecuencia 2.187,5 khz., conexion en red ThraneLINK, color carcasa gris, permite la conexion de hasta dos Unidades de Control y dos microtelefono en cada Unidad de Control, alimentación 24 VCC. Nº homolog. 44.0034	6.650 €

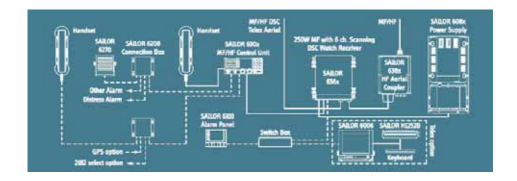






Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6320, 250 W.	Radioteléfono de MF/HF, transmisor de 250	8.225 €
	compuesto por:	W. de potencia, cobertura de 1,6 a 30 Mhz.,	
		recepción de 150 Khz. a 30 Mhz., programado	
	Transeptor 6363.	con canales ITU banda marina, incorporando	
	• ATU 6381.	receptor DSC de 1 canal en MF frecuencia	
	Unidad de control	2.187,5 khz., conexion en red ThraneLINK,	
	6301 con soporte.	color carcasa gris, permite la conexion de has-	
	Microteléfono 6201	ta dos Unidades de Control y dos microtelefo-	
	con soporte.	no en cada Unidad de Control, alimentación	
	Cable conexion CU/	24 VCC.	
	TU, 6 metros.		
	Manual de manejo.	Nº homolog. 44.0032	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6350, 500 W. compuesto por: • Transceptor 6364. • ATU 6383. • Unidad de control 6364 con soporte. • Microteléfono 6201 con soporte. • Cable conexion CU/TU, 6 metros. • Manual de manejo.	Radioteléfono de MF/HF, transmisor de 500 W. de potencia, cobertura de 1,6 a 30 Mhz., recepción de 150 Khz. a 30 Mhz., programado con canales ITU banda marina, incorporando receptor DSC de 6 canales en MF/HF. y radiotelex, conexion en red ThraneLINK, color carcasa gris, permite la conexion de hasta dos Unidades de Control y dos microtelefonos en cada Unidad de Control, alimentación 24 VCC. Nº homolog. 44.0033	13.000 €



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Opción radiotelex NBDP 150/250 W	PIN activación función radiotelex NBDP	1.315 €
	Opción DSC 6 canales 150/250 W	PIN activación función DSC 6 canales	440 €
	Terminal Mensajes 6006	Terminal de mensajes para radiotelex, con soporte y pulsador "distress".	2.800 €
00660	Impresora Oki ML.280	Impresora 12/24 V papel continuo	695 €
	Teclado 6001	Teclado para radiotelex, conexion USB	185 €
	Unidad de Control 6301	Con mirotelefono 6201 y soporte.	750 €
	Microtelefono 6201	Microtelefono con soporte.	100 €
	Micro de mano 6202	Micro de mano.	100 €
	Microtelefono 6203	Microtelefono con soporte "waterproof" IPx6	150 €
	Altavoz exterior 6270	Altavoz 100x100 mm., 8 Ohm, soporte "U".	85 €
	Caja conexion 6208	Segunda Unidad Control+cable 406208-941	100 €
	Caja conexion 6209	VDR, GPS, AIS, altavoz, salida rele, etc., con 5 m. cable 406209-941.	100 €
	Data switch 6197	Switch 5 puertos conexion en red ThanLINK.	300 €
	Fuente alimentacion 6080	Fuente de alimentación AC/28VDC, 300 W., 12,5 Amp. (150/250 W precisa 2x6080) (500 W precisa 4x6080+2xsoporte mamparo)	475 €
	Soporte montaje	Soporte mamparo fuente alimentacion 6080.	75 €
	Fuente alimentacion y cargador 6081	Fuente de alimentacion y cargador de baterias con soporte mamparo, 300W/28V DC	1.000 €
	Panel Alarma 6101	Alarma remota Mini-C, montaje empotrado ó con soporte "U".	375 €
	Panel Alarma 6103	Alarma remota MF/HF,2xVHF DSC,2xMiniC, montaje empotrado ó con soporte "U"	975 €



CONSOLAS GMDSS SAILOR 6000



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6331A, consola GMDSS compuesto por:	Consola GMDSS (un cuerpo) para:	3.100 €
		1 x CU 6301 MF/HF con microteléfono.	
	• Switch 6197, 5 puertos	1 x VHF/DSC 6222, con microteléfono.	
	Tarjeta interconexión		
	• Luz de emergencia		
	Cables interconexión		
	Color gris		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6332A, consola GMDSS compuesto por:	Consola GMDSS (dos cuerpos) para:	3.400 €
	 Switch 6197, 5 puertos Tarjeta interconexión Luz de emergencia Cables interconexión Color gris 	 1 x CU 6301 MF/HF con radiotelex NBDP y microteléfono. 1 x VHF/DSC 6222 con microtelefono 1 x Terminal datos 6006 para NBDP. 1 x Impresora (parte superior Consola). 	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6333B, consola GMDSS compuesto por: • Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión • Luz de emergencia • Cables interconexión • Color gris	Consola GMDSS (tres cuerpos) para: 1 x CU 6301 MF/HF con radiotelex NBDP y microteléfono. 2 x Terminal datos 6006, NBDP/Mini-C 2 x Impresora (parte superior Consola).	3.650 €
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6333C, consola GMDSS compuesto por: • Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión • Luz de emergencia • Cables interconexión • Color gris.	Consola GMDSS (tres cuerpos) para: 1 x CU 6301 MF/HF con microteléfono. 2 x Terminal datos 6006, Mini-C/Mini-C. 2 x Impresora (parte superior Consola).	3.650 €
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6333A, consola GMDSS compuesto por: • Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión • Luz de emergencia • Cables interconexión • Color gris	Consola GMDSS (tres cuerpos) para: 1 x CU 6301 MF/HF con radiotelex NBD y microteléfono. 1 x VHF/DSC 6222 con microteléfono. 2 x Terminal datos 6006, NBDP/Mini-C. 2 x Impresora (parte superior Consola).	3.650 €
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6333D, consola GMDSS compuesto por: • Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión • Luz de emergencia • Cables interconexión • Color gris	Consola GMDSS (tres cuerpos) para: 1 x CU 6301 MF/HF con microteléfono. 1 x VHF/DSC 6222 con microteléfono. 2 x Terminal datos 6006, Mini-C/Mini-C. 2 x Impresora (parte superior Consola).	3.650 €
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6334C, consola GMDSS compuesto por: • Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión • Luz de emergencia • Cables interconexión • Color gris	Consola GMDSS (cuatro cuerpos) para: 2 x CU 6301 MF/HF con radiotelex NBDP y microteléfono 3 x Terminal datos 6006, 2xNBDP/Mini-C. 3 x Impresora (parte superior Consola).	4.000 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6334A, consola GMDSS compuesto por:	Consola GMDSS (cuatro cuerpos) para:	3.900 €
	Switch 6197, 5 puertos Tarjeta interconexión Luz de emergencia Cables interconexión Color gris	1 x CU 6301 MF/HF con radiotelex NBDP y microteléfono. 1 x VHF/DSC 6222 con microtelefono. 2 x Terminal datos 6006, NBDP/Mini-C. 2 x Impresora (parte superior Consola). 1 x Microtelefono VoIP. (FBB)	
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR 6334B, consola GMDSS compuesto por:	Consola GMDSS (cuatro cuerpos) para:	3.900 €
	• Switch 6197, 5 puertos • Tarjeta interconexión	1 x CU 6301 MF/HF con microteléfono. 1 x VHF/DSC 6222 con microtelefono. 2 x Terminal datos 6006, Mini-C/Mini-C.	

2 x Impresora (parte superior Consola).

1 x Microtelefono VoIP. (FBB)

Precios accesorios SOLO para la compra con el equipo.

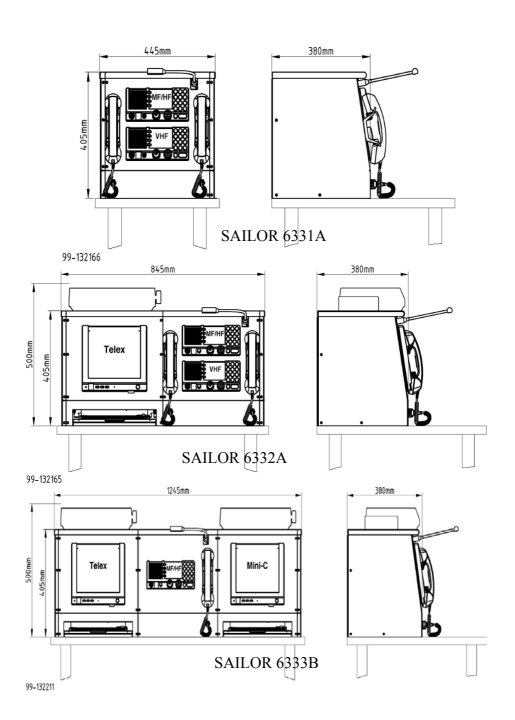
• Luz de emergencia

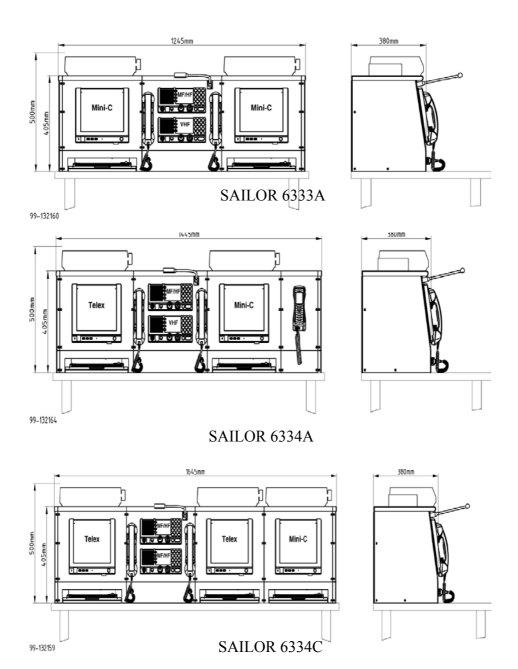
• Color gris

• Cables interconexión

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Panel de Alarmas 6101	Panel Alarmas para Mini-C. (fuera Consola)	375 €
	Panel de Alarmas 6103	Panel de Alarmas para 2xMini-C, 2xVHF/DSC y 1x MF/HF. (fuera Consola)	975€
	Impresora Sailor	Impresora H1252B/TT-3608A, 12/24 VDC.	975 €
	Shunt Box	Indicador de consumo (en caja)	190 €
00660	Impresora Oki	Impresora ML.280, 12/24 VDC.	695 €
	Luz emergencia	Marca "Gooseneck", roja ó blanca, 4 leds	55 €
	Caja conexion 6330A	Caja conexion GMDSS.	750 €
10246	NMEA buffer	Caja NMEA 2 input/3 output.	360€







ANTENAS DE LATIGO **COMROD**



1 8					
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.		
00	Comrod AT.92M. Kit de instalacíon AT.	Antena de látigo de 9 metros transmisora/receptora, dos tramos, inferior 4 metros y superior 5 m., para todo tipo de transmisores hasta 1.5 kw.	622€		
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.		
00	Comrod AT 82M	Antena de látigo de 8 metros transmisora/re-	473 €		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00	Comrod AT.82M.	Antena de látigo de 8 metros transmisora/receptora, dos tramos, inferior 4 metros y supe-	473 €
	Kit de instalacíon AT.	rior 4 m., para todo tipo de transmisores hasta 1.5 kw.	
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
Ref: 00	Equipo: Comrod AT.82D. Kit de instalación ATD.	Descripción: Antena de látigo de 8 metros transmisora/receptora, dos tramos, inferior 4 metros y superior 4 m., para todo tipo de transmisores hasta 1.5 kw.	P.V.P. 664 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00	Comrod AT.82H. Kit de instalación AT. Kit montaje ATC/H.	Antena látigo de 8 metros transmisora/receptora, dos tramos de 4 metros c/u., para todo tipo de transmisores hasta 1.5 kw.	995 €

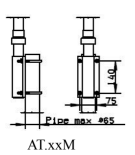
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00	Comrod AR.42M.	Antena látigo de 4 metros para todo tipo de receptores y receptores DSC. Un tramo de 4 m.	320 €
	Kit de instalación AR.		

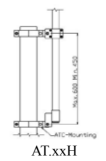
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00	Comrod AV.7M.	Antena látigo para equipos de VHF cobertu-	110€
		ra de 145 a 162 MHz. para hasta 100 W. de	
	Kit de instalación.	potencia, 2 dbi de ganancia. Longitud 1,25 m.	

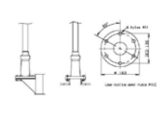
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00	Comrod AV51BI4 Kit de instalación tubo inox 1" con salida lateral	Antena látigo de para equipos de VHF cobertura de 145 a 162 MHz. para hasta 100 W. de potencia, 3 dB de ganancia, conexion BNC hembra. Longitud 1,25 m.	

Accesorios.

00	Comrod APB.51	Tramo superior de 5 m. para antena de látigo transmisora.	319€
00	Comrod APB.41	Tramo superior de 4 m. para antena de látigo transmisora.	180 €
00	Comrod AXB42M	Tramo inferior de 4 m. para antena de latigo transmisora.	317€
00	Comrod AT	Kit de instalación para antenas transmisoras.	26€
00	Soporte ATC/H	Soportes antena AT82H.	195 €
00	Comrod AR	Kit de instalación para antenas receptoras.	42 €







TRANSPONDEDOR SAILOR SART-AIS 5051



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR SART-AIS 5051 compuesto por:	Transpondedor AIS transmite en los canales 1 y 2, incluye receptor GPS y bateria para hasta 96 horas, potencia tx. 1W EIRP.	476€
	 Transpondedor. Antena telescopica 1 m. Cuerda sujeccion 10 m. Bolsa almacenamiento. Manual de manejo. 	Homologación: 58.0004	



RADIOBALIZA SATLINK ELB100GPS





Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SATLINK ELB100GPS, radiobaliza con GPS, liberación automática.	Radiobaliza satelitaria, sistema COSPAS/ SARSAT, con GPS, soporte para instalación exterior y disparador hidrostático. Nº homolog. 65.0048	540 €



AIS clase "A" SATLINK ELB6000AIS



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SATLINK ELB6000AIS compuesto de:	Transpondedor AIS clase A, todas las co- nexiones de entrada/salidas en una sola uni-	1.995 €
	compuesto de.	dad, incorpora "pilot plug" y display frontal,	
	Transpondedor.	alimentación 12/24V DC.	
	Antena combinada		
	VHF/GPS.		
	Repartidor antena		
	VHF/GPS.		
	Conectores antena tipo		
	N macho (2).		
	Tubo inox sujeccion	Nº homolog. 56.0033	
	antena.		
	Manual usuario.		







INNARSAT

TELEFONO MOVIL SATELITE INMARSAT **ISATPHONE Pro**



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00724	INMARSAT portatil ISATPHONE PRO compuesto por: • Telefono. • Bateria • Cargador de viaje con 4 adaptadores interna cionales. • Cargador de coche. • Cable PC micro USB. • Manos libres "pinga	Equipo de comunicaciones satelite sistema Inmarsat bajo la cobertura de los satelites de la cuarta generacion I4, para voz a 2.4 kbps, buzon de voz, SMS y mensajes e-mail (160 caracteres), datos a 2,4 kbps. Tiempo en conversacion hasta 8 horas (bateria de lithium-ion de 3,7 V), GPS interno, peso 279 grm.	670€
	nillo". • Cinta muñequera. • Guia primeros pasos en 8 idiomas y CD de soporte.	Modalidad contrato y prepago.	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
01104	Cargador de viaje	Cargador de viaje AC.	30 €
01054	Cargador de coche	Cargador para la toma de mechero de coche.	20 €
01052	Funda proteccion	Funda proteccion.	20 €
01053	Batería recargable.	Batería estandar.	30 €
	Kit manos libres	Manos libres analogico.	6,5 €
	Tapa bateria	Tapa bateria con tornillo.	6,5 €
·	Cable micro USB	Cable micro USB	6,5 €



KIT MARITIMO INMARSAT ISATDOCK PRO



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
01105	Kit marítimo compuesto	Kit para instalación interior del teléfono porta-	1.090 €
	por:	til Inmarsat IsatPhonePro (no incluye teléfono	
		ni antena).	
	Base soporte con puerto		
	auxiliar de voz, GPS, y		
	antena Inmarsat, alime		
	tación 9-32 VDC y		
	110/220 VCA.		
	 Microteléfono. 		
	 Llave seguridad. 		
	 Manual de instalación 		
	Manual de usuario.		

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Antena ISD710	Antena marina activa exterior.	531 €
	Kit cable antena ISD932	Kit cable Inmarsat/GPS 6 m.	98€
	Kit cable antena ISD933	Kit cable Inmarsat/GPS 13 m.	142 €
	Kit cable antena ISD934	Kit cable Inmarsat/GPS 18 m.	210€
	Kit cable antena ISD935	Kit cable Inmarsat/GPS 31 m.	378 €

TELEFONO MARITIMO INMARSAT OCEANA 800



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Inmarsat OCEANA 800 compuesto de: • Terminal con telefono y teclado. • Antena activa exterior ISD710. • Soporte instalación • Manual de instalación y operador.	Telefono fijo satelital Inmarsat I4, para voz, datos (2,4 kbps) y SMS, receptor GPS de 51 canales, puerto conexión RJ11, soporta hasta 5 telefonos adicionales y hasta 600 m. cable para RJ11, puerto datos USB, soporte instalación, protección IP54, alimentacion 24V DC y 220V AC mediante convertidor.	1.970 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.	
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 6 m.	98€	
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 13 m.	142 €	
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 18 m.	210€	
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 31 m.	378 €	
Otras 1	Otras longitudes de cable bajo pedido. (40-50-60-80-90-100 metros)			

TELEFONO MARITIMO INMARSAT OCEANA 400



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Inmarsat OCEANA 400 compuesto de: • Terminal para conexion telefono exterior. • Antena activa exterior ISD710. • Soporte instalación • Manual de instalación y operador.	Telefono fijo satelital Inmarsat I4, para voz, datos (2,4 kbps) y SMS mediante conexion externa, puerto conexión RJ11, soporta hasta 5 telefonos adicionales y hasta 600 m. cable para RJ11, puerto datos USB, soporte instalación, protección IP53, LED indicador registro/señal y llamada, alimentacion 24V DC y 220V AC mediante convertidor.	1.630 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 6 m.	98€
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 13 m.	142 €
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 18 m.	210€
	Kit cable antena.	Kit cable Inmarsat/GPS 31 m.	378 €
Otras longitudes de cable bajo pedido. (40-50-60-80-90-100 metros)			

EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE SATLINK FLEETBROADBAND 150



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SATLINK FB150 FleetBroadband compuesto por: • Equipo sobre cubierta	Teléfono Efectúe llamadas telefónicas a la vez que tiene acceso a sus aplicaciones de datos. IP estándar	3.895 €
	antena. • Kit soporte antena. • Unidad de comunicaciones, alimentación 12/24	Para acceder a correo electrónico, internet y a intranet mediante una conexión segura VPN a velocidades de hasta 150 kbps a través de un canal compartido.	
	 VCC. Microteléfono con soporte y cable. 10m de cable de antena RG-223 Manual de instalación Manual de usuario. 	Texto Envíe y reciba mensajes de texto a través de su movil (hasta 160 caracteres).	
		Nº homolog. 73.0009	

EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE SATLINK FLEETBROADBAND 250



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SATLINK FB250 FleetBroadband compuesto por:	Teléfono Efectúe llamadas telefónicas a la vez que tiene acceso a sus aplicaciones de datos.	7.995 €
	 Equipo sobre cubierta antena. Kit soporte antena. Unidad de comunicaciones, alimentación 12/24 VCC. Microteléfono con soporte y cable. 30m de cable de antena RG-214 Manual de instalación Manual de usuario. 	IP estándar Para acceder a correo electrónico, internet y a intranet mediante una conexión segura VPN a velocidades de hasta 284 kbps a través de un canal compartido. Streaming IP Velocidades de datos garantizadas por demanda de hasta 256 kbps. Fax Canal ISDN. Texto Envíe y reciba mensajes de texto a través de su movil (hasta 160 caracteres). Nº homolog. 73.0007	

INMARSAT Mini-C GMDSS SAILOR 6110



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR Mini-C 6110 compuesto por:	Equipo de comunicaciones satélite Inmarsat Mini-C SOLAS GMDSS.	5.500 €
	 Antena con transceptor y GPS, 3027C. Kit montaje antena 1". Terminal de datos 6006 con "distress". 	Permite comunicación rápida y segura bidireccional con otros Inmarsat C, e-mail, fax (barco a tierra) y TELEX con cobertura Global Inmarsat.	
	Teclado 6001, USB. Cable antena mini 30 m., NMEA 2000. Cable micro 6 m Terminal de datos.	Cumple con las últimas expecificaciones IMO en vigor para el cumplimiento de GMDSS con llamada "Distress" (CN114, IEC 1097-4, IEC 945 y marcado CE).	
	Cable alimentacion 6 m. NMEA2000. Conector "T" mini/ micro. (C1). Conector "T" micro	Nº homolog. 81.0029	
	(C2).Conector final micro(C3).Manual de instalacióny manejo.		
	SAILOR Mini-C 6110.	Mismo equipo con cable antena de 50 metros	5.624 €

Accesorios necesarios para un sistema completo GMDSS:

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00660	Impresora Oki ML.280	Impresora 12/24 V papel continuo	695€

Actualización a sistema SSAS:

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR Mini-C 6110 GMDSS SSAS con:	Kit de actualización completo a sistema SSAS para Sailor Mini-C GMDSS 6110.	910€
	 Caja conexion 6194. 2 boton de alarma con 50 m.cable c/u. 1boton de test con 50 m. de cable 		

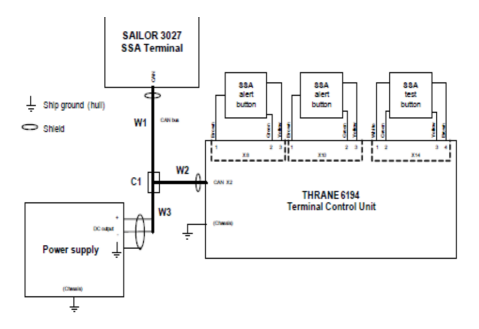
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Panel alarma 6101.	Panel alarma remota Mini-C, soporte en "U" y kit instalacion empotrado.	375 €
	Panel alarma 6103.	Panel alarmas remota para 2xMini- C, 2xVHF/DSC y 1xMF/HF., sopor- te en "U" y kit instalacion empotrado.	975 €
	Terminal de datos 6006	Terminal de datos con funcion "distress".	2.800 €
	Teclado 6001.	Teclado con conexion USB.	185 €
	Fuente de alimentación y cargador 6081.	Fuente de alimentción y cargador. 300W/28 VDC con soporte para mamparo.	1.000 €
	Fuente alimentación	N163S, 110/220VAC, 24 VDC, 7 Amp.	260 €
	Impresora T&T	Impresora H1252B/TT3608A, 24 VDC.	975 €
	Data switch 6197	Switch 5 puertos conexion red ThraneLINK.	300 €
	Cable antena mini	Cable antena mini 10 m. CANBUS	62 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 15 m. CANBUS.	93 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 30 m., CANBUS	186€
	Cable antena mini.	Cable antena mini 50 m., CANBUS	310€
	Cable alimentacion.	Cable alimentacion 6 m., Terminal de Datos.	32 €
	Cable micro NMEA2K.	Cable micro 6 m., CANBUS Terminal Datos	44 €
	Cable micro NMEA2K	Cable micro 20 m, CANBUS terminal Datos	110€
	Conector macho	Conector macho mini (antena).	10€
	Conector macho	Conector macho micro.	16€
	Conector T	Mini (antena) micro.	29 €
	Conector T	Micro.	25 €
	Conector	Micro terminacion.	12 €
	Conector hembra	Conector hembra mini (antena)	28 €

INMARSAT Mini-C SAILOR 6120 SSA



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
Ref:	SAILOR Mini-C 6120SSA compuesto por: • Antena con transceptor y GPS, 3027SSA. • Kit montaje antena 1". • Caja conexion 6194. • Cable antena mini 30 m., NMEA 2000. • Cable micro 6 m. • Cable alimentacion 6 m. NMEA2000. • Conector "T" mini/ micro. (C1). • 2xPulsador alarma con 50 m. cable c/u. • Pulsador test con 50 m. cable.	Sistema de alerta y seguridad en los buques según ISPS Code (International Ship and Port Security). Obligatorio en buques de pasaje, mercancías peligrosas y HSC desde el 1 de julio de 2004 y en buques de carga general igual o mayor de 500TRB desde el 1 de julio de 2006. Nº homolog. 88.0016	2.450 €
	y manejo. SAILOR Mini-C 6120	Mismo equipo con cable antena de 50 metros.	2.574 €

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Fuente de alimentación y cargador 6081.	Fuente de alimentción y cargador. 300W/28 VDC con soporte para mamparo.	1.000 €
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €
	Fuente de alimentación 6080.	Fuente alimentación, AC/DC 300W/28V DC	475 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 10 m.	62 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 15 m.	93 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 30 m.	186 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 50 m.	310€
	Cable alimentacion.	Cable alimentacion 6 m., Terminal de Datos.	32 €
	Cable micro.	Cable micro 6 m., Terminal Datos	44 €
	Cable micro.	Cable micro 20 m., Terminal Datos	110€
	Conector macho	Conector macho mini (antena).	10€
	Conector macho	Conector macho micro.	16€
	Conector T	Mini(antena)/micro.	29 €
	Conector T	Micro.	25 €
	Conector	Micro terminación.	12 €



INMARSAT Mini-C SAILOR 6130 LRIT



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR Mini-C 6130LT compuesto por: • Antena con transceptor y GPS, 3027LT. • Kit montaje antena 1". • Cable antena mini 30 m., NMEA 2000. • Cable alimentacion 6 m. NMEA2000. • Conector "T" mini/ micro. (C1). • Manual de instalación y manejo.	Sistema de largo alcance para identificación y seguimiento LRIT, obligatorio para buques mercantes mayores de 300 GT, a partir del 31 de Diciembre de 2008. Cumple con IMO, capitulo V del SOLAS, y circular MSC81/210.	1.775 €
		Nº homolog. 88.0017 y 80.0002	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Fuente de alimentación y cargador 6081.	Fuente de alimentción y cargador. 300W/28 VDC con soporte para mamparo.	1.000 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 30 m., CANBUS	186€
	Cable antena mini.	Cable antena mini 50 m., CANBUS	310€
	Cable alimentacion.	Cable alimentacion 6 m., Terminal de Datos.	32 €
	Cable micro NMEA2K.	Cable micro 6 m., CANBUS Terminal Datos	44 €
	Cable micro NMEA2K	Cable micro 20 m, CANBUS terminal Datos	110€
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K mini.	10 €
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K micro.	16€
	Conexion	Mini/micro NMEA2K.	29 €
	Conexion	Micro NMEA2K.	25 €
	Conexion	Micro terminacion CANBUS.	12 €
	Caja conexion 6194	Caja conexion (TCU) 6194	450 €
00650	Fuente de alimentación Sailor N163S.	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €



INMARSAT Mini-C SAILOR 6140 Maritime



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	SAILOR Mini-C 6140 Maritime compues- to por:	Equipos de comunicaciones por satelite Inmarsat Mini-C, permite comunicaciones de datos, localizacion y mensajes EGC en cobertura global.	1.775 €
	 Antena con transceptor y GPS, 3027 Maritime Kit montaje antena 1". Software EasyMail. Manual de instalación 	Precisa la conexion a un PC para trabajar con el programa EasyMail.	
	y manejo.	NO INCLUIDO CABLE ANTENA, ALI- MENTACION Y CONECTO MINI/MI- CRO.	
		N° homolog. 88.0018	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Fuente de alimentación y cargador 6081.	Fuente de alimentción y cargador. 300W/28 VDC con soporte para mamparo.	1.000 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 30 m., CANBUS	186€
	Cable antena mini.	Cable antena mini 50 m., CANBUS	310€
	Cable alimentacion.	Cable alimentacion 6 m., Terminal de Datos.	32 €
	Cable micro NMEA2K.	Cable micro 6 m., CANBUS Terminal Datos	44 €
	Cable micro NMEA2K	Cable micro 20 m, CANBUS terminal Datos	110€
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K mini.	10€
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K micro.	16€
	Conexion	Mini/micro NMEA2K.	29 €
	Conexion	Micro NMEA2K.	25 €
	Conexion	Micro terminacion CANBUS.	12 €
	Caja conexion 6194	Caja conexion (TCU) 6194	450 €
00650	Fuente de alimentacion Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €

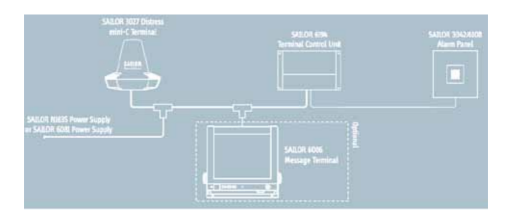


INMARSAT Mini-C NO SOLAS SAILOR 6150 Distress



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
Ref:	Equipo: SAILOR Mini-C 6150 Distress compuesto por: • Antena con transceptor y GPS, 3027 Distress. • Kit montaje antena 1". • Caja conexion 6194. • Cable antena mini 30 m., NMEA 2000. • Cable micro 6 m. • Cable alimentacion 6 m. NMEA2000. • Conector "T" mini/ micro. (C1). • Pulsador distress Sailor 3042E. • Software EasyMail.	Descripción: Equipos de comunicaciones por satelite Inmarsat Mini-C, permite comunicaciones de datos, localizacion y mensajeria en cobertura global. Recepcion mensajes Safety NET y EGC, envío de alarma NO-SOLAS. Precisa la conexion a un PC para trabajar con el programa EasyMail o con un Terminal de Datos Sailor.	P.V.P. 2.275 €
	Manual de instalación y manejo.	N° homolog. 88.0019	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Fuente de alimentación y cargador 6081.	Fuente de alimentción y cargador. 300W/28 VDC con soporte para mamparo.	1.000 €
00650	Fuente de alimentacion Sailor N163S	Fuente de alimentación 110/220 VAC a 24 VCC, 7 Amp.	260 €
	Cable antena mini.	Cable antena mini 30 m., CANBUS	186€
	Cable antena mini.	Cable antena mini 50 m., CANBUS	310€
	Cable alimentacion.	Cable alimentacion 6 m., Terminal de Datos.	32 €
	Cable micro NMEA2K.	Cable micro 6 m., CANBUS Terminal Datos	44 €
	Cable micro NMEA2K	Cable micro 20 m, CANBUS terminal Datos	110€
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K mini.	10€
	Adaptador macho	Adaptador macho NMEA2K micro.	16€
	Conexion	Mini/micro NMEA2K.	29 €
	Conexion	Micro NMEA2K.	25 €
	Conexion	Micro terminacion CANBUS.	12 €
	Caja conexion 6194	Caja conexion (TCU) 6194	450€
	Terminal de Mensajes Sailor 6007.	Terminal de Mensajes Sailor 6007 con soporte. (No incorpora pulsador distress).	1.445 €



INMARSAT D+ SATLINK 3000D+





Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00042	SATLINK 3000D+ compuesto por:	Sistema de localización y seguimiento de barcos vía satélite.	850€
	 Terminal D+ modelo DMR800L. Cable de antena de 20 m. Kit de montaje de antena Software de gestión Manual de instalación Manual de usuario 	El sistema de localización y seguimiento vía satélite SATLINK 3000D+ le permitirá conocer en todo momento la ubicación de su barco así como su rumbo y velocidad. Basado en pequeños terminales vía satélite Inmarsat D+ de fácil instalación y en el software de gestión SATLINK 3000D+ con la cartografía Google Earth, lo único que necesita es un ordenador con conexión a Internet para configurar remotamente sus terminales DMR 800L y que le transmitan su posición en los intervalos de tiempo que desee. Nº homologacion: 76.0003	

Accesorios:

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00734	Terminal D+	Terminal D+ modelo DMR800L	700 €
00525	Cable de antena.	Cable de antena de 20 m	108 €
00727	Kit de montaje antena	Kit de montaje antena	72 €

CAJA AZUL ESPAÑOLA SATLINK ELB 2004





Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00056	SATLINK ELB 2004 compuesto por:	Sistema de localización de buques pesqueros españoles.	3.000 €
	Antena con transceptor Mini-C y GPS. Cable de antena de 20 m.	Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Aambiente (MAGRAMA).	
	 Kit de montaje de antena. Display de funciones. Manual de instalación Manual de usuario 	Orden APA/3660/2003, de 22 de diciembre, por la que se regula en España el sistema de localizacion de buques pesqueros via satelite y por la que se establecen las bases reguladoras de las ayudas para la adquisicion e instalacion de los sistema de localizacion en los buques pesqueros.	
		Nº homologacion: 88.0007.	



IRIDIUM

EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE IRIDIUM PILOT



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Iridium Pilot compuesto por:	Teléfono por satélite Iridium que permite comunicaciones de voz y datos en cobertura mundial de forma simultanea.	5.590€
	• Antena dimensiones: 570 mm diametro, 230 mm. de alto y 11 kg. de peso.	Tres entradas independientes RJ11 para voz y de uso simultáneo.	
	 Unidad de conexión BDE, alimentación 12/24 VDC. Teléfono Capitán. Teléfono tripulación. Cable antena RJ45, 20 metros. 	Datos IP de 9.6 a 134 kbps (configurable) y precio trafico por MB.	
	Convertidor alimentación DC/AC. Soporte antena. Manual Instalación. Manual manejo.	Numero homolog. 66.0026	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Cable antena	Kit cable antena RJ45, 50 metros.	225 €
	Telefono	Telefono adicional Capitan/tripulacion.	130 €

EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE IRIDIUM PORTÁTIL 9555



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Iridium 9555 compuesto por:	Teléfono por satélite Iridium que permite comunicaciones de voz en cobertura mundial.	1.122€
	 Teléfono portátil Iridium 9555. Manos libres Batería estándar Funda de piel Cargador de red universal. Antena magnética de vehiculo y adaptador Cable USB Guia primeros pasos. 	 Medidas: 143 mm (L) x 55 mm (W) x 30 mm (D), peso 266 grms. Duración de la batería: Hasta 30 horas en espera y hasta 4 horas en conversación. Display retroiluminado de 200 caracteres Indicador de Volumen, señal y batería. Altavoz integrado. Acceso rápido a Buzón de Voz Iridium. Envío de SMS y emails cortos. Acceso interna. preprogramable (00 ó +) Seleccion de 8 tipos de tonos y llamadas Libreta de direcciones con 100 entradas internacionales de capacidad. Tarjeta SIM con libreta de direcciones de hasta 155 entradas de capacidad 	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00851	Cargador de viaje	Cargador de viaje AC, kit enchufes.	135 €
00853	Cargador de coche	Cargador para la toma de mechero de coche.	65 €
00854	Funda de piel	Funda de piel.	37,50€
00857	Antena auxiliar	Antena auxiliar magnetica con 1 m. cable.	165 €
	Antena auxiliar	Antena auxiliar magnetica con 5 m. cable	225 €
00856	Adaptador antena.	Adaptador para antena auxiliar.	65 €
00825	Batería recargable.	Batería estandar (2 horas tx).	85 €
	Bateria recargable	Bateria alta capacidad (3,2 horas tx).	142 €
	Bateria recargable	Bateria ultra alta capacidad (6,5 horas tx).	225 €
00858	Cable mini USB	Cable mini USB a USB	30€
00855	Manos libres	Kit manos libres.	16,50€



EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE IRIDIUM PORTÁTIL 9575



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Iridium 9575 Extreme compuesto por:	Teléfono por satélite Iridium que permite comunicaciones de voz en cobertura mundial.	1.388 €
	Teléfono portátil Iridium 9575. Manos libres Batería estándar Funda de piel Cargador de red universal. Antena magnética de vehiculo y adaptador Cable USB Guia primeros pasos.	 Medidas: 140 mm (L) x 60 mm (W) x 27 mm (D), peso 247 grms. Duración de la batería: Mas de 30 horas en espera y 3,5 horas en conversación. Display retroiluminado de 200 caracteres Indicador de Volumen, señal y batería. Altavoz integrado. Acceso rápido a Buzón de Voz Iridium. Envío de SMS y emails cortos. Baton SOS y funcion tracking on-line. Seleccion de 8 tipos de tonos y llamadas Libreta de direcciones con 100 entradas internacionales de capacidad. Tarjeta SIM con libreta de direcciones de hasta 155 entradas de capacidad 	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Cargador de viaje	Cargador de viaje AC, kit enchufes.	135 €
	Cargador de coche	Cargador para la toma de mechero de coche.	65 €
	Antena auxiliar	Antena auxiliar magnetica con 5 m. cable	225 €
	Batería recargable.	Batería estandar.	85 €
	Cable mini USB	Cable mini USB a USB	30 €
	Manos libres	Kit manos libres.	16,50€



EQUIPO DE COMUNICACIONES SATÉLITE SAILOR SC4000 IRIDIUM



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00066	Iridium compuesto por:	Equipo de comunicaciones satélite Iridium que permite comunicaciones de voz a 4,8 Kbps en cobertura mundial.	2.250 €
	Antena SA4110 Transceptor ST4120 MKIV, con 1,5m de cable de alimentación Microteléfono	Datos a 2,4 Kbps en cobertura mundial. Fax a 2,4 Kbps (opcional)	
	SC4150 con soporte y 3 m. de cable • Manual de instalación • Manual de usuario	N° homolog. 66.0006	

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00652	Transceptor MKIV	Transceptor con 1,5m de cable de alimentación ST4120, version MKIV.	2.200 €
00229	Microteléfono.	Microteléfono SC4150 con soporte y 3 m. de cable.	650 €
00654	Kit de montaje.	Kit de montaje de antena en ángulo de 90°	35 €
00655	Kit de montaje	Kit de montaje de antena recto mástil de 2"	45 €
00656	Módulo de fax	Módulo de fax para Iridium	485 €
00657	Caja de conexiones.	Caja de conexiones para microteléfonos adicionales H4196.	160 €
00650	Fuente de alimentación SAILOR N163S	Fuente de alimentación 110-220V AC a 24VDC. 7A	260 €





THURAYA

TELÉFONO MÓVIL SATÉLITE THURAYA XT



Sistema

Satélite banda L

Avanzados Servicios GPS

Distancia entre dos puntos y brújula incorporada

Memoria del Teléfono

Hasta 32 MB

Dimensiones

128 x 53 x 26,5 mm

Peso

193g

Display

262,000 colores

Resolución

176x220 pixels (2 pulgadas)

Iconos Gráficos

SMS (Servicio de mensajes Cortos).

Tono de llamadas polifónicos

Conectividad

USB

Capacidades GPRS satélite

Bajada hasta 60 Kbps*

Subida hasta 15 Kbps*

Fax y datos 9.6kbps

Idiomas

Soporta más de 12 idiomas (castellano incluido)

Duración de Bateria

En conversación hasta 6 horas

En espera hasta más 80 horas

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00933	THURAYA XT com-	Equipo de comunicaciones satélite Thura-	741 €
	puesto por:	ya que permite comunicaciones de voz a 4,8	
		Kbps.	
	 Teléfono portátil 		
	Batería	Datos a 9,6 Kbps.	
	 Cargador de red con 	Datos a 60 Kbps ↓ / ↑ 15 Kbps en GMPRS.	
	adaptadores universales	Fax a 9,6 Kbps.	
	• Cable de datos USB	Mensajes cortos	
	 Manos libres 	Servicio GPS integrado.	
	• Tapon		
	 Manual de usuario 		

TELÉFONO MÓVIL SATÉLITE THURAYA XT-DUAL



Sistema

Satélite GMS Tribanda (900/1800/1900 MHz.) Avanzados Servicios GPS

Distancia entre dos puntos y brújula incorporada

Memoria del Teléfono

Interna 352 MB

Externa 2 GB Micro SD

Dimensiones

139 x 53 x 27 mm

Peso

211 gr.

Display

262,000 colores

Resolución

176x220 pixels (2 pulgadas)

Iconos Gráficos

SMS (Servicio de mensajes Cortos).

Tono de llamadas polifónicos

Conectividad

USB. Bluetooth

Capacidades GPRS satélite

Bajada hasta 60 Kbps*

Subida hasta 15 Kbps*

Fax y datos 9.6kbps

Idiomas

Soporta más de 12 idiomas (castellano incluido)

Duración de Bateria

En conversación hasta 6 horas (modo satelite)

En conversacion hasta 11 horas (modo GSM)

En espera hasta 60 horas (modo satelite)

En espera hasta 160 horas (modo GSM)

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	THURAYA XT-DUAL	Equipo de comunicaciones satélite Thura-	1.000 €
	compuesto por:	ya que permite comunicaciones de voz a 4,8	
		Kbps. en modo satelite y comunicaciones	
	Teléfono portátil	GSM Tribanda.	
	Batería		
	Cargador de red con	Datos a 9,6 Kbps.	
	adaptadores universales	Datos a 60 Kbps ↓ / ↑ 15 Kbps en GMPRS.	
	Cable de datos USB	Fax a 9,6 Kbps.	
	Manos libres	Mensajes cortos	
	• 2 GB Micro SD	Servicio GPS integrado.	
	Manual de usuario	-	

KIT MARÍTIMO THURAYA FDU-XT



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Kit marítimo compuesto por:	Kit maritimo para instalación interior de los teléfonos portatiles Thuraya XT y XT-DUAL (no incluye el teléfono).	1.067 €
	Antena marítima omnidireccional con soporte.		
	Base soporte FDU-XT con puerto auxiliar de voz, fax,		
	datos, antenas SAT y GPS. • Convertidor 110-240V		
	DC, 12/24/34V DC. • Microteléfono. • Kit cable GPS 12 m.		
	• Kit cable antena 12 m. • Manual de instalación		
	Manual de usuario.		

Accesorios:

Base fija.	Base fija FDU-XT	663 €
Antena exterior.	Antena exterior.	400 €

TELÉFONO MÓVIL SATÉLITE Y GSM THURAYA SG-2520



Sistema

Satélite, GSM Tribanda (900/1800/1900 Mhz)

Memoria del Teléfono Interna: 20 MBytes

Externa: SD memory card

Dimensiones

139 x 48 x 18 mm

Peso

180g Display

1,9 pulgadas con 262,000 colores

Resolución

176 x 220 pixels (1.9 inch)

Cámara

Integrada 1,3 megapixels. Zoom Digital 5x

Conectividad

Bluetooth, USB

Capacidades GPRS satélite

Modo Satélite Modo GSM:

Bajada hasta 60 Kbps* Bajada hasta 85,6 Kbps* Subida hasta 15 Kbps* Subida hasta 42,8 Kbps*

Fax y Datos 9,6 Kbps

dioma

Soporta más de 10 idiomas (castellano incluido)

Duración de Bateria

Modo Satélite

En conversación hasta 2,4 horas

En espera hasta más 40 horas

Modo GSM

En conversación hasta 4 horas

En espera hasta más 120 horas

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00048	THURAYA SG-2520	Equipo de comunicaciones satélite Thura-	798 €
	compuesto por:	ya que permite comunicaciones de voz a	
		4,8 Kbps en modo satélite y comunicaciones	
	Teléfono portátil	GSM Tri-banda (900/1800/1900).	
	Batería		
	Cargador de red con	Datos a 9,6 Kbps.	
	adaptadores universales	Datos a 60 Kbps ↓ / ↑ 15 Kbps en GMPRS.	
	Cable de datos	Fax a 9,6 Kbps.	
	Manos libres	Mensajes cortos	
	 CD de instalación 	Servicio GPS integrado.	
	Manual de usuario		

Accesorios telefono movil Thuraya.

Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00299	Cargador de coche.	Cargador de coche para mod. SO y SG.	42 €
00025	Cargador de coche.	Cargador de coche para mod. Hughes.	42 €
00057	Cargador de viaje.	Cargador de viaje para mod. SO y SG.	35,70 €
00035	Cargador de viaje.	Cargador de viaje para mod. Hughes.	29 €
	Cargador de viaje	Cargador de vieje para mod. XT/XT-DUAL.	35,70 €
00046	Cable de datos.	Cable de datos USB para mod. Hughes.	97 €
	Cable de datos.	Cable de dtos USB para mod. XT.	35 €
00524	Bateria estandard.	Bateria adicional para mod. SG.	82 €
00298	Bateria estandard.	Bateria adicional para mod. SO.	82 €
00034	Bateria estandard.	Bateria adicional para mod. Hughes.	82 €
00949	Bateria estandard.	Bateria adicional para mod. XT.	82 €
00536	Bateria alta capacidad.	Bateria alta capacidad para mod. SO.	105 €
00971	Bateria alta capacidad.	Bateria alta capacidad para mod. SG.	105 €
01119	Funda de piel	Funda de piel para mod. XT.	20 €
00772	Funda de piel.	Funda de piel para mod. SO.	20 €
00773	Funda de piel.	Funda de piel para mod. SG.	20 €



KIT MARÍTIMO THURAYA FDU3500



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
00535	Kit marítimo compuesto por:	Kit maritimo para instalación interior de los teléfonos portatiles Thuraya SO-2510 y SG-	1.067 €
	F*	2520 (no incluye el teléfono).	
	Antena marítima		
	omnidireccional con soporte.		
	Base soporte		
	FDU3500 con puerto		
	auxiliar de voz, fas y		
	datos, GPS, antena y		
	alimentación. (12 VDC)		
	Microteléfono. Microteléfono.		
	• Kit cable GPS 12 m.		
	• Kit cable antena 12 m.		
	Manual de instalación		
	 Manual de usuario. 		

Accesorios:

00535	Base fija.	Base fija FDU.3500.	663 €
00327	Antena exterior.	Antena exterior para ELB4000M/FDU3500.	400 €

TELEFONO MARÍTIMO THURAYA ADDVALUE SEAGULL5000i



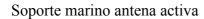
Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.
	Telefono marítimo Addvalue SEAGULL 5000i compuesto por: • Antena marítima omnidireccional con soporte. • BDU transceptor. • Microteléfono. • Kit cable GPS 5 m. • Kit cable antena 5 m. • Manual de instalación • Manual de usuario.	Telefono maritimo satelital, constelacion Thuraya, marca Addvalue modelo SEAGULL 5000i, para comunicaciones de voz y datos (velocidad subida 15 kbps. y 60 kbps. bajada), puerto datos RJ45, puerto salida datos GPS, alimentacion de 10.8 a 31.2 VDC (consumo 10W). Opción para conexión a fax. Homologacion: 66.0022	1.550 €



Ref:	Equipo:	Descripción:	P.V.P.	
10437	Antena activa 60 100	Antena activa satelital y GPS con alimentador DC.	800€	
10438	Soporte antena 16 121A	Soporte marino antena activa.	86€	
10439	Kit cable antena	Kit cable antena satelital & GPS 12 metros.	110€	
10440	Kit cable antena	Kit cable antena satelital & GPS 20 metros.	147 €	
	Fax connect	Interface para conexión a fax. (*)	400 €	
(*) Solo	(*) Solo disponible para terminales Seagull 5000i			



Antena activa 60 100





Condiciones comerciales

- 1. Los precios no incluyen IVA.
- 2. Satlink se reserva el derecho a modificar los precios sin previo aviso.
- 3. Cada fabricante se reserva el derecho a modificar las características de sus productos sin previo aviso.
- 4. Satlink no cursará pedidos verbales y únicamente validará pedidos recibidos por e-mail, fax o carta.
- 5. El impago de los importes facturados a su vencimiento devengarán un interes comercial del 0,75% mensual aplicable a la totalidad de la deuda impagada.
- 6. Los precios de los accesorios son para pedido y suministro junto con los equipos del presente catalogo.
- 7. Estos precios de los accesorios no se deben de tomar en consideración como pedido de repuestos o reparaciones.

Transporte

- 1. Portes pagados con pedidos superiores a 1.500 € neto factura (en peninsula).
- 2. Los pedidos inferiores a 1.500 € neto factura se enviarán a portes debidos por SEUR 24H o por el transportista indicado en el pedido. En otro caso, se incluirá el coste del porte en la factura.
- 3. En todos los casos, la mercancia viaja a riesgo del comprador y es propiedad de éste desde que sale del almacén de Satlink.

Soporte tecnico

Tel.: (+34) 91 375 07 76 - (+34) 986 443 765 postventa@satlink.es - galicia@satlink.es

Para solicitud de cotizacion y realizacion de pedidos nos puede escribir a:

pedidos@satlink.es - galicia@satlink.es

SATLINK

Avda. de la Industria, 53 28108-ALCOBENDAS - Madrid

Tel: (+34) 91 327 21 31 Fax: (+34) 91 327 21 69 email: info@satlink.es

SATLINK Galicia

C/Julian Estevez, 20 bajo 36207-VIGO

Tel: (+34) 986 443 765 Fax: (+34) 986 443 766 email: galicia@satlink.es

SATLINK Seychelles

SITZ - Mahe - Seychelles Tel: (+248) 252 62 55 email: jag@satlink.sc

LINKSAT SOLUTIONS Ecuador

Calle M3 s/n° y Av. 24 MANTA (Ecuador) Tel: (+593) 5 2610151

e-mail: info@satlink.es

www.satlink.es