

Listino

RICEVITORI SPECIALI e accessori**Ricevitore Navtex NASA mod. Clipper.**

Ricevitore NAVTEX 518-490kHz, display LCD retroilluminato da 16 linee per 40 caratteri. Dim. 150 x 112 mm. Fornito con antenna a tubetto, alta 20cm, installabile a poppa e cavo 7m. I bollettini restano in memoria anche ad apparecchio spento (capacità di 8000 caratteri). Consumo: 50mA, 100mA con illuminazione.

A 300

Ricevitore Navtex NASA mod. PC-PRO. Ricevitore con interfaccia seriale RS-232 da collegare al pc per la visualizzazione dei messaggi sul display del pc. Funziona anche a pc spento. **Fornito con adattatore per pc USB-porta seriale COM**

A 150

Supporto per antenna Navtex per montaggio su pulpiti 25 mm

C 20

Antenna Navtex 518-490Khz per ricevitori NASA, (ricambio)

C 48

Base in plastica dell'antenna Navtex (ricambio)

A 9

Radar detector mod. Mer-Veille.

Identifica la presenza di un radar in funzione nel raggio di 10 miglia. Visualizza con una rosa di led la posizione nei 360° ed emette un allarme sonoro regolabile. Antenna a cupola, di piccole dimensioni, installabile sul paterazzo.

B 345

Supporto per Radar detector Mer-Veille per montaggio su pulpiti

B 20

Supporto per Radar detector Mer-Veille per montaggio su paterazzo

B 25

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto simultaneo di due o più strumenti NASA (Navtex Clipper, Navtex PC-PRO, AIS radar, Barografo Meteoman, bussola Fluxgate

AIS e SPLITTER

RICEVITORE AIS mod. NASA "radar display". Visualizza su un display grafico la posizione e i dati identificativi delle unità presenti nel raggio di 30 miglia: nome, velocità, rotta, codice MMSI, coordinate, tipo e attività. Allarme acustico attivabile in base alla distanza. Necessita di input gps via Nmea. Richiede una normale antenna a stilo VHF, non fornita, o il dispositivo "Splitter d'antenna".

A 270

RICEVITORE AIS mod. NASA ENGINE. Ricevitore AIS a un canale alternato A/B che emette i dati AIS in formato NMEA a 38.400bps, per la loro visualizzazione su software di cartografia come SOBVMAX e plotter compatibili. Utilizzabile assieme ad altri strumenti NMEA collegati al plotter, previo utilizzo del Multiplexer. Richiede una normale antenna a stilo VHF, non fornita, o il dispositivo "Splitter d'antenna".

A 145

RICEVITORE AIS mod. ICOM MXA-5000. Ricevitore AIS a DUE canali che emette i dati AIS in formato NMEA a 38.400bps, per la loro visualizzazione su plotter e software di cartografia come SOBVMAX. Compatibile Raymarine serie C e E. **Splitter d'antenna vhf integrato.**

B 341

RICEVITORE AIS EASYAIS. Ricevitore AIS a DUE canali che emette i dati AIS in formato NMEA a 4.800 e 38.400bps, per la loro visualizzazione su software di cartografia come SOBVMAX e plotter. **Compatibile Raymarine serie C e E.** Non utilizzabile se vi è contemporaneamente un ricevitore Navtex collegato al plotter. Utilizzabile assieme ad altri strumenti NMEA collegati al plotter, previo utilizzo del Multiplexer, vedi sotto. Richiede cavo NMEA in/out fornito di serie col plotter. Richiede splitter di antenna vhf o antenna VHF standard.

A 260

SPLITTER d'antenna TRE uscite VHF-AIS-FM88/108.

Un'unica antenna VHF può essere condivisa tra: ricetrasmittitore VHF di bordo, ricevitore AIS e radio FM-stereo.

A 150

RICE-TRASMETTITORE AIS CLASSE B (Trasponder). Apparato completo per la ricezione dei dati AIS e la trasmissione dei dati della propria imbarcazione secondo le norme AIS – classe B. Uscita RS-232 e RS-422 NMEA 38.400bps, software di gestione in dotazione (Windows XP). Richiede antenna GPS dedicata, splitter di antenna vhf o antenna VHF dedicata. Richiede codice MMSI.	A	670
Antenna doppia funzione VHF e GPS per ricetrasmittitore AIS	A	145
Antenna GPS dedicata per ricetrasmittitore AIS	A	86
SPLITTER d'antenna TRE uscite VHF-AIS/TRX-FM88/108. Per condividere l'antenna VHF tra: ricetrasmittitore VHF di bordo, ricetrasmittitore AIS e radio FM-stereo.	A	190
SPLITTER d'antenna TRE uscite VHF-TV-FM88/108. Per condividere l'antenna VHF tra: ricetrasmittitore VHF di bordo, decoder TV digitale terrestre e radio FM-stereo.	A	160
Cavo di collegamento splitter – VHF (2 x PL252) 1m	E	14
Cavo di collegamento splitter – Trasponder AIS (PL252+BNC) 1m	E	14
Cavo di collegamento splitter – AIS (2 x BNC) 2m	E	8

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto simultaneo di due o più strumenti AIS e SPLITTER

RICEVITORI GPS

GPS esterno 12 canali PMA-248 , antenna diam. 84mm. Interfaccia NMEA standard RS-232, alimentazione 9-34V, cavo 6m.	E	95
Supporto in acciaio inox Aisi316 per fissare il GPS PMA-248 a pulpiti da 22/25mm di diametro, orizzontale o verticale.	A	11
GPS USB 20 canali LS23020 , antenna 5x5cm, cavo 1,5m. Interfaccia USB, uscita NMEA su porta COM virtuale.	E	60

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto simultaneo di un GPS con programma cartografico SOB

SOFTWARE di cartografia elettronica

SOBvMAX versione Professionale. Bersagli AIS – ARPA – MARPA illimitati, Waypoint e rotte illimitati, file di log della navigazione illimitato. Usa anche il protocollo TCP/IP per scambio dati tra due o più stazioni di carteggio.	A	320
SOBvMAX versione Standard. Tutte le funzioni della licenza Professionale, ma senza protocollo TCP/IP e con numero limitato di bersagli AIS – ARPA – MARPA.	A	170

Cartografia C-MAP – Jeppesen

Lettoce di cartucce C-MAP. Con porta USB, a doppio alloggiamento, per carte NT+ e MAX.	B	85
Cartuccia per plotter o lettore C-MAP MAX o NT+, copertura LOCAL	B	95
Cartuccia per plotter o lettore C-MAP NT+ o MAX, copertura WIDE	B	199
Cartuccia per plotter o lettore C-MAP MAX, copertura MEGA-WIDE	B	299
Licenza per pc C-MAP NT+ o MAX, copertura WIDE	B	199
Licenza per pc C-MAP MAX, copertura MEGA-WIDE	B	299
Aggiornamenti e "rottamazioni"		Chiamare

Speciale KIT: sconto sul listino C-MAP del 10% per l'acquisto simultaneo di una licenza o una cartuccia con programma cartografico SOB

TELEFONI SATELLITARI IRIDIUM

Telefono Motorola 9555 Fornito con alimentatore / caricabatterie da rete, kit di prese elettriche internazionali, alimentatore / caricabatterie a 12V, batteria ad alta capacità, antenna esterna con 2m di cavo, cavo dati USB, auricolare, custodia in pelle.		1.415
Batteria di riserva per 9555, 2200mAh Ioni di Litio		83
Antenna marina esterna per 9555/9505A , diam. 8 cm, altezza 16 cm, cavo 12m	A	345
Antenna marina esterna per 9555/9505A , diam. 8 cm, altezza 16 cm, cavo 15m	A	385
Kit connessione Pc – RS232 per Motorola 9505A		120
Batteria di riserva per 9595A, 2230mAh Ioni di Litio		83
Batteria di riserva per 9555, 2200mAh Ioni di Litio		83
Iridium OPENPORT Sistema voce / dati fino a 128Kbps copertura globale. Antenna con cavo 20m, alimentatore, 2 telefoni		3.750
Iridium OPENPORT Sistema voce / dati fino a 128Kbps copertura globale. Antenna con cavo 50m, alimentatore, 2 telefoni		3.850

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto di un'antenna esterna con un telefono Iridium.

TELEFONI SATELLITARI THURAYA

Telefono Thuraya SG-2510. Display a 256k colori, conn. USB, velocità dati sat 60kbps down, 15kbps up		690
Telefono Thuraya SG-2520. Dual mode sat/gsm-gprs, display a 256k colori, fotocamera, conn. USB, velocità dati sat 60kbps down, 15kbps up		1.100
Telefono Thuraya XT. Versione corazzata e impermeabile. Display a 256k colori, conn. USB, velocità dati sat 60kbps down, 15kbps up		995
Kit per NS7101 Pc – RS232 o USB per collegamenti Internet.		95
Batteria di riserva, hi-cap Ioni di Litio		65

TELEFONI SATELLITARI INMARSAT

Telefono tascabile Inmarsat IsatPhone Pro. GPS integrato, conn. USB e BT, dimensioni 170x54x39mm. Copertura mondiale entro +/- 70° latitudine.		665
Telefono fisso Inmarsat SAILOR FB150. Antenna esterna a cupola diam. 275 mm con cavo 10m, base fissa interna, microtelefono. Velocità dati 150kbps bidirezionali, connessione Ethernet.		5.350
Ricarica 500 minuti, durata 24 mesi		250
Altre ricariche / abbonamenti		Chiamare

TELEFONI SATELLITARI GLOBALSTAR

Telefono Qualcomm GSP 1700. Display a colori, porta USB, autonomia di conversazione 4 ore. Disponibile con i colori rosso, rame, argento.		890
Kit GCK-1710, base per uso al coperto con antenna nautica attiva. Supporto telefono, auricolare, antenna esterna, cavo 10m, caricabatteria, interfaccia USB, alimentazione 12V.		845

Caricabatteria da auto 12V	80
Batteria Ni-Mh	60
Kit cavo dati USB	45
SIM card "Maritime": attivazione e 50 unità di traffico / voce	141
Ricarica 160 unità di traffico / voce	158
Altre ricariche / abbonamenti	Chiamare

VISORI NOTTURNI A INFRAROSSI

Camera digitale con sensore a infrarossi mod. HM-224. Risoluzione 240x180 pixel, operativa da 0°C a +50°C	2.444
Camera digitale con sensore a infrarossi mod. HM-224 Pro. Risoluzione 320x240 pixel, operativa da 0°C a +50°C. Zoom digitale 2x. Memorizza immagini su SD-card da 1GB. Interfaccia USB	3.142
Camera digitale con sensore a infrarossi mod. HM-324 XP. Risoluzione 240x180 pixel, operativa da -20°C a +60°C Zoom digitale 2x. Memorizza immagini su SD-card da 1GB. Interfaccia USB.	3.899
Camera digitale con sensore a infrarossi mod. HM-324 XP Plus. Risoluzione 240x180 pixel, operativa da -20°C a +60°C Zoom digitale 2x. Memorizza immagini su SD-card da 1GB. Interfaccia USB. Video MPEG4 su SD Card, circa 8sec / MB.	4.600

COMPUTER

Molte configurazioni, tutte con alimentazione 10-24V e contenitori ultra compatti.	Chiedere
ESEMPIO: Mini-ITX 64 bit 1,6GHz, Ram 2GB, disco 160GB, DVD R/W, 4+2 porte USB, porta RS-232, Ethernet, audio, HDMI e DVI. Sistema operativo XP-home. Alimentazione da 6 a 32V – 55W. Dimensioni 20x10x27 cm, Tastiera mini e mouse.	770
Alimentatore per pc portatili e USB Ingresso 12V, uscita regolabile 12-24V cc. Uscita indipendente 5Vcc per ricariche cell. Ecc.	45
Memoria stick USB 4 GB impermeabile	18
Memoria stick USB 8 GB impermeabile	26
Memoria stick USB 16 GB impermeabile	55

DISPLAY

DISPLAY 15" LCD mod. X15 con piedestallo per interni. Alimentazione 12V, alluminio nero, cristallo. 1024X768 XGA	350
DISPLAY 17" LCD mod. X17 con piedestallo per interni. Alimentazione 12V, alluminio nero, cristallo. 1280X1024 SXGA	360
DISPLAY 20" LCD mod. X20 con piedestallo per interni. Alimentazione 12V, alluminio nero, cristallo. 1600X1200 UXGA	750

PERIFERICHE PER COMPUTER

Cavetto convertitore porta seriale da USB 1 porta RS-232 da una porta USB.	B	14
Cavetto convertitore 2 porte seriali da USB 2 porte RS-232 da una porta USB	B	24
BOX Convertitore porta seriale da USB 4 porte RS-232 da una porta USB	B	65

Scheda PCMCIA / PCEXPRESS – 1 porta seriale. Adatta per collegare il Kit dati Iridium.	B	55
Scheda PCMCIA – 2 porte seriali. Adatta per collegare il Kit dati Iridium.	B	155
MINIPLEX S - NMEA Multiplexer 4 canali – output RS232- Nmea. Aggrega quattro ingressi NMEA oppure 3 NMEA e 1 SEATALK provenienti da strumenti separati in un unico canale RS-232 e Nmea. Possibilità di filtro delle sentenze Nmea (come ex mod. 42)	B	175
MINIPLEX S AIS – NMEA Multiplexer 4 canali input – 1 output RS232, 2 output NMEA. Aggrega tre ingressi NMEA a 4.800 bps (1 Seataalk) e uno a 38.400.	B	175
MINIPLEX AIS – compatibile con i plotter Raymarine serie C-E. NMEA Multiplexer 4 canali input – 1 output RS232, 2 output NMEA. Aggrega tre ingressi NMEA a 4.800 bps e uno a 38.400.	B	150
MINIPLEX USB – NMEA Multiplexer 4 canali – output USB. Aggrega quattro ingressi NMEA oppure 3 NMEA e 1 SEATALK provenienti da strumenti separati in un unico canale USB.	B	199
MINIPLEX USB – AIS. NMEA Multiplexer 4 canali – output USB. Aggrega quattro ingressi NMEA oppure 3 NMEA e 1 Seataalk provenienti da strumenti separati in un unico canale USB. Uno degli ingressi è impostabile a 38.600bps. Uscita 4.800/38.600 bps	B	199
MINIPLEX BT – NMEA Multiplexer 4 canali con output BlueTooth. Come il modello con uscita RS-232, con l'aggiunta di un'interfaccia senza fili Bluetooth, grazie alla quale si può usare un pc palmare come ripetitore.	B	285
MINIPLEX LITE – NMEA Multiplexer 3 canali – output USB. Aggrega tre ingressi NMEA, di cui uno a 38.400bps specifico per ricevitore AIS, provenienti da strumenti separati in un unico canale USB.	B	120
MINIPLEX-BUF – Buffer NMEA 1 IN – 7 OUT. Permette di distribuire il segnale NMEA verso sette destinazioni indipendenti.	B	270

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto simultaneo di un multiplexer con programma cartografico SOB, o ricevitore AIS, o PC

HARDWARE SPECIALE

Bussola elettronica NASA FluxGate con uscita NMEA, precisione 1 grado	A	95
Barografo elettronico NASA mod. METEOMAN con funzioni di ripetitore dati del vento. Lettura continua della pressione e storico fino a 160 ore. Cronometro di regata, temperatura, voltmetro.	A	150

Speciale KIT: sconto sul listino del 10% per l'acquisto simultaneo di due o più strumenti NASA (Navtex Clipper, Navtex PC-PRO, AIS radar, Barografo Meteoman, bussola Fluxgate

APPARATI SSB per servizio email – Meteofax – Grib

Ricetrasmittitore SSB ICOM IC-718. 100 canali memorizzabili, 100W di potenza in trasmissione nella banda HF. Richiede specifica antenna SSB e accordatore.		572
Staffa di montaggio a parete / soffitto IC-718		42
Ricetrasmittitore SSB ICOM IC-7200 200 canali memorizzabili, 100W di potenza. Costruzione resistente agli spruzzi. Lavora in HF + 50 MHz in tutti i modi operativi. Richiede specifica antenna SSB e accordatore.		885
Staffa di montaggio a parete / soffitto IC-7200		30
Ricetrasmittitore SSB ICOM IC-7000. Lavora in HF + VHF + UHF in tutti i modi operativi con potenza regolabile da 2 a 100W. Richiede specifica antenna SSB e accordatore.		1.193
Staffa di montaggio a parete / soffitto IC-7000		17

Slitta per innesto pannello frontale IC-7000		9
Cavo di connessione remota pannello frontale 3,5m IC-7000		44
Ricetrasmittitore SSB ICOM IC-M801E in banda nautica con DCS in classe E a 12 o 24V (specificare). Richiede specifica antenna SSB e accordatore.		3.396
Accordatore Icom mod. AH-4 per antenna filare SSB da usarsi con gli apparecchi IC-718, IC-7000 e IC-7200. Provvede in modo del tutto automatico ad accordare l' antenna in base alla frequenza in uso, garantendo la massima efficienza del sistema.		370
Accordatore Icom mod. AT-141 per antenna filare SSB da usarsi con la radio IC-M801E. Provvede in modo del tutto automatico ad accordare l' antenna in base alla frequenza in uso, garantendo la massima efficienza del sistema.		564
Piastra di massa in microsferi di bronzo. Cm. 30X8x1,3 – 3,5mq equivalenti di superficie dispersiva.		145
Nastro in rame largo cm 5, spessore 0,5mm per collegamenti tra accordatore e piastre di massa. Al metro		10
Cavo ad alto isolamento GTO 15 per collegamenti tra accordatore e antenna. Al metro		3
Antenna a stilo per HF, 1,6 – 30Mhz. Altezza 7m 2 segmenti, 2,5kg, 800W max, completa di base snodabile e supporto di fissaggio laterale al pulpito.	A	540
Radio Modem PTC-Ilex con Pactor III. Con interfaccia pc di tipo RS-232.	D	675
Radio Modem PTC-II-USB con Pactor III. Con interfaccia pc di tipo USB, gestisce direttamente le frequenze del ricetrasmittitore HF-SSB.	D	775
Modulo Bluetooth per PTC-IIUSB	D	78
Modulo Bluetooth USB per PC, portata 10m	B	18
Radio Modem PTC-II-PRO con Pactor III. Con interfaccia pc di tipo RS-232, gestisce direttamente le frequenze del ricetrasmittitore HF-SSB.	D	875
Cavo di collegamento dati tra Radio Modem PTC e ricetrasmittitore. Specificare il modello.	D	37
Cavo di controllo tra Radio Modem PTC-pro e ricetrasmittitore. Specificare il modello.	D	21

Generatori di corrente AMPAIR – PREZZI IVA esclusa 10%

Generatore Ampair 100 – 12 o 24V – specificare	790
Generatore Aquair 100 – 12 o 24V – specificare – solo idrico	850
KIT eolico per Aquair 100	250
Supporto per Ampair 100 – albero di mezzana	170
Supporto per Ampair 100 – spoiler	70
Pale di ricambio Ampair 100 – una coppia	35
Generatore Underwater 100 – 12 o 24V – specificare	820
Regolatore di carica 12 o 24V (specificare), 100W, un ingresso, una uscita	120
Regolatore di carica 12 o 24V (specificare), 100W, due ingressi, una uscita	150
Regolatore di carica 12 o 24V (specificare), 100W, un ingresso, tre uscite	150
Generatore Ampair 300 – 12 o 24V – specificare	1350
Supporto per Ampair 300 – albero di mezzana	165
Supporto in alluminio per Ampair 300 – spoiler	80
Supporto in inox per Ampair 300 – spoiler	150

Supporto per Ampair 300 – albero di mezzana	200
Pale di ricambio Ampair 300	300
Regolatore di carica Ampair 300 ; include raddrizzatore, regolatore, amperometro, protezioni, doppio ingresso eolico / solare.	170

Consulenze – Interventi

Costo orario	50
--------------	----

Note

Tutti i prezzi sono IVA 20% esclusa. I generatori eolici ed i relativi accessori sono soggetti a IVA 10% (D.P.R 633/72).

I prezzi non includono le spese di spedizione

I prezzi non includono installazione e/o istruzione