



Sodena Nav-Station 11: Quando plotter significa stazione di navigazione il nome giusto è NAV-STATION 11". In grado di portare sulla vostra plancia un nuovo mondo di funzionalità che convivono in un contesto di integrazione dove la semplicità d'uso è sempre la regina. Perché non ci siano limiti nel numero di informazioni da portare ai vostri occhi, il NAV-STATION 11" si conforma alle necessità di connettersi alle reti, evidenziando così, l'originale tastierino telefonico, che non solo semplifica le operazioni di connessione ma aiuta anche nella personalizzazione dei propri dati di navigazione. Per la prima volta viene introdotto il concetto di plotter modulare, ideato per crescere con le esigenze del cliente. Non a caso troviamo ben 4 porte di comunicazione in modo che non ci siano limiti al dialogo con unità esterne. Ampia la gamma per adeguarsi alle differenti necessità. 11" Color studiato per installazioni in cabina. 11" Color progettato per un agevole lettura anche sotto la luce diretta del sole. 11" Suncolor VCam che vanta gli ingressi di 2 telecamere (opzionali). Tutti i modelli sono dotati di antenna GPS smart esterna.

Code # 20609 - Sodena Nav station 11 color
Code # 20610 - Sodena Nav station 11 Suncolor

Sodena Nav-Station 11: "NAV-STATION 11", is in a position to take your bridge to a new functionality world, which coexists in a integration context, where the use of simplicity is always the queen. It will have no limits of information to bring to your eyes, the "NAV-STATION 11" conforms to the necessity to connect on networks, evidencing, the original telephone keyboard, which not only simplifies the connection operations, but also helps to personalize its own navigation data. For the first time it has been introduced as a modular plotter concept, devised to grow with customer requirements. The range to adapt itself to the different necessities is wide. Color 11" is studied for installation in the cabin.

Suncolor 11" projected for an easy reading also under direct sun light. Suncolor VCam 11", which has 2 (optional) television camera inputs. All models are equipped with smart external GPS antennas.

CARATTERISTICHE

SCHERMO	LCD TFT 10,4" A COLORI - 200 cd/mq (11) - 350 cd/mq (11Sun)	SISTEMA RIC.	12 CANALI PARALLELI
DEFINIZIONE	640 x 480 PIXEL	TEMPO ACQ.	WARM: 8 sec - COLD <1 min
COSTRUZIONE	IP 54 (PROTETTO CONTRO GLI SPRUZZI)	FUNZ.ECO	TUTTE LE FUNZIONALITA' FISHFINDER TRAMITE BLACK-BOX, O SOLO PROF. E GRAFICO CON TRASDUTTORE ATTIVO
CARTOGRAFIA	2 SLOT PER C-MAP NT+ E C-MAX, BACKGROUND MONDIALE FINO A SCALE DI 5MN	DB SERVIZI	AMPIO DB DEI SERVIZI SULLE MARINE CON AVANZATE FUNZIONI DI RICERCA
PUNTI UTENTE	1000 ALFANUMERICI (8 CARATTERI - ASSOCIABILI A 16 ICONE)	ALIMENTAZ.	10 - 35 Vdc. - 15 W.
TRACKPOINT	5000 x 5 TRACCE DISPONIBILI	DIMENSIONI	221h x 329 x 80 mm. - Peso 4,5 Kg.
ROTTE	50 - FINO A 52 WAYPOINT	ALTRE CARATT.	PREDISPOSTO PER C-FORECAST. GOTO AUTODIAGNOSTICO, GUARDIAN, LOG, GOTO PORT, RICERCA PORTI, RICERCA OSTRUZIONI, RICERCA RELITTI, CURSORE "INTELLIGENTE"
MEM. ESTERNA	TRAMITE USER CARD OPZIONALE		
INPUT	NMEA 0183 E VARI PROTOCOLI		
OUTPUT	NMEA 0183 E VARI PROTOCOLI		
GPS	ANTENNA GPS SMART ESTERNA CON SISTEMA WAAS INTEGRATO		

Cartografia Nautica C-Map / C-Map Nautic Cartography

C-Map riproduce fedelmente le carte ufficiali pubblicate dagli Istituti Idrografici di Stato. Ogni carta viene visualizzata alla stessa scala della corrispondente carta ufficiale, per garantirne l'uso in condizioni di sicurezza.

Alcuni fattori che rendono il prodotto C-Map superiore ad altri:

- >> Simboli di fari, fanali, boe e beacon più significativi e differenziati.
- >> Più in generale, la simbologia C-Map è molto più avanzata per tutti gli oggetti di tipo: relitti, scogli, ostruzioni, caratteristiche del fondo, croci, ciminiere, punti di riferimento sulla terraferma, edifici importanti, ecc. Profondità isolate (spot soundings).
- >> Identificabilità della carta ufficiale sorgente dei dati, e del suo stato di aggiornamento, che è un dato di importanza vitale per l'utilizzatore.
- >> Informazione più completa sugli oggetti visualizzati, ed in particolare su fari e fanali.
- >> La cartografia C-Map deriva da un prodotto estremamente avanzato (il database CM-93 per i sistemi di navigazione professionali, installato su navi da crociera, superpetroliere, navi militari, ecc.), che è soggetto a rigorosi controlli di qualità in tutte le fasi di produzione e mantenimento; ovviamente, il prodotto per il diporto C-Map NT+ beneficia di tali caratteristiche.

CARTOGRAFIA C-Map NT+: C-Map NT+ ha segnato un altro punto fermo nell'evoluzione della pluripremiata cartografia NT che è stata il punto di riferimento dei migliori sistemi di cartografia elettronica degli ultimi 5 anni. C-Map NT+ aggiunge molti plus alla cartografia NT - migliore visualizzazione delle carte, maggiore copertura, costi più bassi, più scelta - ma soprattutto, grazie ad un progetto accurato e previdente, C-Map è riuscita a garantire la compatibilità con il precedente sistema NT.

Le caratteristiche di NT+:

- >> Copertura cartografica globale
- >> Informazioni e dettagli accurati
- >> Port & TideTM il database dei porti
- >> Flusso continuo dei dati
- >> Semplice interrogazione "on-screen" di tutti gli oggetti visualizzati
- >> Dettagliata visualizzazione degli avvisi ai naviganti
- >> Orientamento in base al Nord ed alla direzione della barca
- >> La più vasta scelta di sistemi cartografici: in tutto il mondo i più grandi produttori usano tecnologia C-Map.

CARTOGRAFIA C-MAP C-MAX: Max è l'inizio di una nuova generazione di chart plotters con vere sorprendenti prestazioni, che garantiscono velocità e livelli incomparabili di esattezza e dettaglio nelle carte.

La nuova tecnologia cartografica interattiva e dinamica C-Map combina così una presentazione spettacolare: un'enorme collezione di dati di valori aggiunti e caratteristiche uniche, come la vista in prospettiva.

Maree e correnti: dati sulle maree completamente animati per tutto il mondo - il database con le maree di Max contiene dieci delle cento stazioni per le maree e Diamanti di marea, ed inoltre un modello unico di correnti degli oceani di tutto il mondo. **Dati aggiuntivi:** tracciati dei livelli della strada e terreno attorno alle coste, foto aeree, database e informazioni di pilotaggio, vi guideranno ovunque vorrete andare. Altre caratteristiche includono dati su nuove ampie aree ad "accesso istantaneo" fornendo un buon costo, portfolio della cartina di alta qualità, punti del litorale, e un completo database di pilotaggio e foto.

Since the introduction of radar, no other technology has revolutionized the industry like that of electronic charting. C-Map has been the pioneer of this technology. The flexibility of C-Map software used in many different ways and with different types of hardware packages gave C-Map the potential to develop a variety of electronic charting instruments ranging from basic, low-cost units to advanced models with many special features. Together with the best marine electronic manufacturers in the world, C-Map has introduced countless innovative designs.

C-Map NT+ CARTOGRAPHY: NT+ is the logical evolution of C-MAP's popular NT product line. Referred to as the "next generation" of C-MAP electronic charts, NT+ features much wider coverage areas at substantially lower prices. NT+ is built on the belief that the BEST can always be made better! NT+, the World's digital charting standard, features:

- >> Object-oriented, vector charts - "Intelligent" charts, as compared to raster or simple vector equivalents.
- >> Seamless coverage - Continuous panning within each of the coverage layers of any given navigation area.
- >> Faithful reproduction of official chart information - No inappropriate scaling, manipulation or dilution of original chart data.
- Greater coverage area - Get four times the coverage at what you're accustomed to paying for NT electronic charts! In a nutshell, you get:
- >> More Coverage Less Cost
- >> New Functionality
- >> Extra Information Not Found On Official Government Charts
- >> The Most Detailed, Up-To-Date Electronic Chart Library In The World!

C-MAX C-MAP CARTOGRAPHY: MAX will empower a new generation of chart plotters with truly "knock-out" performance, blistering speed and unparalleled levels of chart accuracy and detail. C-Map's new dynamic and interactive chart technology combines striking presentation, a huge collection of value added data and unique features, such as; Perspective View. Nav-Aids flash in "real life" sequence, illuminate at the correct range and in the right sector colour. Tides & Currents: fully animated tidal flow data for the whole world - MAX's tidal database includes tens of thousands of Tide Stations and Tidal Diamonds, plus a unique worldwide ocean current model. Value Added Data: Street level land mapping around coastal areas, aerial photos, POI database and pilotage information, guide you to wherever you want to go. Other features include new large area "instant access" chart data providing cost effective, high quality chart portfolios, coastal POIs, and a complete pilotage and photographic database.

