



GPS GARMIN GMAP 521S

Descrizione

Il nuovo GPSMAP 521s è il nuovo chartplotter che presenta un ampio display a grande luminosità da 5" QVGA con un sostanziale miglioramento del concept di ingegnerizzazione del prodotto teso a aumentare di molto le prestazioni di ridisegno e velocizzazione degli zoom delle mappe.

Questa unità totalmente impermeabile (IPX7) possiede un ricevitore GPS interno ad alta sensibilità per un ancora più veloce acquisizione dei satelliti.

Il chartplotter è come noto già dotato di un basemap nautico mondiale precaricato e gode di una interfaccia utente estremamente facile da utilizzare. Il 521s include un ecoscandaglio digitale integrato che può battere sino alla profondità massima – in condizioni ideali – di 450 metri (con trasduttore dual frequency) per una chiara visualizzazione di fondali, prede, strutture sommerse, ecc. Ma soprattutto, la vera novità è che il modello è compatibile con svariati sensori e componenti NMEA 2000, compresa ovviamente tutta la linea di sensori nautici ed autopiloti Garmin compatibili NMEA 2000. Aggiungendo poi le cartografie BlueChart® g2 Vision® le varie funzioni non possono che esaltare le caratteristiche del prodotto: BlueChart g2 Vision permettono realistiche visualizzazioni 3-D dell'ambiente circostante con le viste Mariner's Eye e Fish Eye. Inoltre, l'esclusiva funzione Auto Guidance compresa nelle BlueChart g2 Vision mostra la rotta migliore ed è inoltre compatibile con gli autopiloti Garmin della serie GHP™.

Caratteristiche fisiche dello strumento:

Dimensioni:	L 15.0 x H 16.3 x P 7.4 cm
Dimensione Display:	5" L 7.6 x H 10.2 cm, 12.7 cm diagonale
Risoluzione Display:	240 x 320 pixels
Tipo di Display:	QVGA display
Peso:	800 g
Grado di impermeabilità	IPX 7
Antenna:	Integrata
Formati di Comunicazione:	NMEA 0183 – NMEA 2000

Cartografia:

Basemap Integrato non riscrivibile	Basemap Mondiale con foto satellitari precaricato
Carte Pre-caricate	no
Possibilità di Aggiunta di Cartografia:	si
Memoria Interna per cartografia:	no
Cartucce di Memoria per Cartografia:	Supporta Bluechart G2 e Bluechart G2 Vision
Numero Waypoint/Favoriti/Locazioni:	3000
Rotte:	50
Punti memorizzabili nel registro Traccia	10.000
Supporta informazioni AIS	si
Supporta informazioni DSC	si
Allarmi Sonori	si, allarme ancora che ara, allarme fuori rotta, sveglia, allarme prossimità waypoint, arrivo a destinazione (messaggio su schermo ed allarme), acque basse, acque profonde

Table dei Dati:

Calcolo delle Fasi Lunari e Solari:	si
Navigazione 3D	si, con cartografia Bluechart G2 Vision
Calcolo automatico della Rotta	si, con cartografia Bluechart G2 Vision
Calcolo automatico dell' itinerario	si, con cartografia Bluechart G2 Vision

Ecoscandaglio

Frequenza di lavoro	50kHz (45°)/200kHz (10°)
Potenza di uscita	500 W (RMS) 4000 (Picco – Picco)
Profondità	Fino a 400 MT
Ultrasroll™	si
AutoGain	si
See-Thru	si
Zoom	2X, 4X
Allarmi sonori	Pesce, acqua bassa, acqua alta e voltaggio batteria