

Sonda (plotter) Humminbird Helix 5 CHIRP DI GPS G2

Tipo: sonda-chartplotter

Características

Profundidad de escaneo: 200 m

Número de haces de radiación: 2

Número de frecuencias: 3

Frecuencia de emisión: 200/455/800 kHz

Ángulo de haz total: 164 °

Potencia del radiador: 500 W

CHIRP

Exploración inferior

Características de la pantalla

Pantalla: 5 "800x480 px color retroiluminación

Características y capacidades

Funciones: Alarma audible Indicación de símbolos de peces Cambio automático de escala de profundidad Rango de visualización de profundidad Indicación temperatura del agua Indicación de velocidad

Especificaciones del plotter

Módulo GPS

Ranura para tarjeta de memoria

Mapa base

Nueva adición mapas

Número de waypoints: 2500

Número de rutas: 50

Número de waypoints: 20000

General

Retroiluminación de teclas

Resistente al polvo y al agua : / IPX7 /

Potencia: 10 - 20V

Dimensiones: 192x118x84 mm

map

Agregando nuevos mapas

Número de waypoints: 2500

Número de rutas: 50

Número de puntos en la ruta: 20000

General

Teclas retroiluminadas

Impermeable: / IPX7 /

Alimentación: 10 - 20 V

Dimensiones: 192x118x84 mm

map

Agregando nuevos mapas

Nmero de waypoints: 2500

Nmero de rutas: 50

Nmero de puntos en la ruta: 20000

General

Teclas retroiluminadas

Impermeable: / IPX7 /

Alimentacin: 10 - 20 V

Dimensiones: 192x118x84 mm