

# Sirena (plotter de gráficos) Lowrance HDS-7 Carbon

Tipo: sonda-chartplotter

Características

Profundidad de escaneo: 1524 m

Número de haces de radiación: 2

Número de frecuencias: 5

Frecuencia de emisión: 50/83/200 /455 /800 kHz

ángulo de haz total: 120 °

Potencia del radiador: 500 W

CHIRP

Exploración lateral

Inferior Escaneo

Procesamiento de datos digitales

Características de la pantalla

Pantalla: 7 "pantalla táctil 1024x600 pxeles color retroiluminación

Características y capacidades

Funciones: Mapas 3D Alarmas audibles Detección de distancia de peces Visualización de símbolos como peces Indicación de pesca en tiempo real Actualización rápida de pantalla Bajo/bajo Escala de profundidad automática Rango de visualización de profundidad Detección de densidad del fondo Indicación de temperatura del agua Indicación de velocidad Visualización de kilometraje Función de hombre al agua

Interfaces de conexión: Wi-Fi Ethernet / 2 piezas / NMEA / NMEA 0183, NMEA 2000/entrada de video salida de video salida de antena GPS externa

Especificaciones del plotter

GPS - módulo

Ranura para tarjeta de memoria: / 2 piezas /

Tarjeta básica

Agregar cartas nuevas: / Cartografía de la serie Navionics /

Número de waypoints: 5000

Número de rutas: 200

Número de puntos en la ruta: 10000

General

Radio satelital/ clima

Retroiluminación de teclas

Resistente al agua

Fuente de alimentación: 10 - 18 V

Dimensiones: 215x88x146 mm

ruta: 10000

General

Radio satelital/Meteorología

Retroiluminacin de teclas

Resistente al agua

Alimentacin: 10 - 18 V

Dimensiones: 215x88x146 milímetros

ruta: 10000

General

Radio satelital/Meteorologa

Retroiluminacin de teclas

Resistente al agua

Alimentacin: 10 - 18 V

Dimensiones: 215x88x146 milímetros