



ALPHATRON
Marine



Radioteléfono VHF

JHS-800S

Operación intuitiva con pantalla táctil

www.jrc.am

Características

Nuestra nueva radio VHF de clase A con pantalla táctil de 5 pulgadas (modelo JHS-800S) presenta un nuevo diseño corporativo uniforme que permite su operación sin necesidad de manual. La unidad todo-en-uno (unidad de control con altavoz, radioteléfono y DSC) cuenta con rendimiento de alta sensibilidad, salida de alta fidelidad y grado protección IP56.



- Fácil operación
- Pantalla táctil LCD de 5 pulgadas a color
- DSC de clase A con últimos requisitos GMDSS
- Sonido de alta calidad (audio Hi-Fi)
- Diseño compacto de fácil instalación

- Hasta 4 controladores remotos
- Diseño todo-en-uno
- Nuevo diseño de altavoz y microteléfono
- Interfaz Bluetooth® para altavoz y micrófono inalámbrico
- Diseño estanco (IP56)



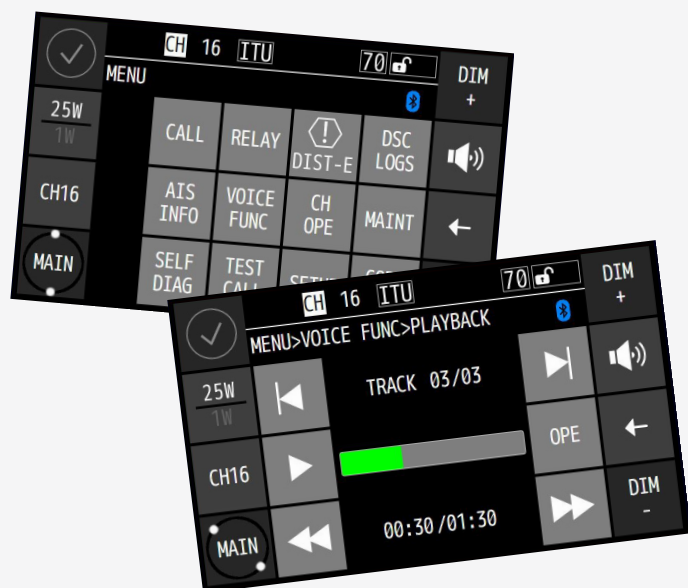
Descripción

Este equipo cuenta con funciones de serie que incluyen radioteléfono normal y DSC (llamada selectiva digital) para transmisiones de socorro, así como funciones para reproducir y grabar llamadas de radio en tiempo real y una función de autodiagnóstico fácil de operar.

Pantalla táctil

Desde febrero de 2019, el JHS-800S es el primer radioteléfono VHF marino de clase A del mundo con pantalla táctil LCD de 5 pulgadas a color con alto brillo, que le confiere un destacado diseño innovador.

La retroiluminación de la pantalla LCD con un amplio ángulo de visión y de los botones de operación es totalmente ajustable, para evitar interferencias durante la guardia nocturna.





Bluetooth®

El JHS-800S incluso cuenta con una interfaz Bluetooth® para conectar un micrófono altavoz inalámbrico externo (opcional).

Con el JHS-800S los ajustes de canales y las llamadas DSC se pueden operar de forma remota desde la MFD de JRC. Utilizando un micrófono altavoz inalámbrico se puede hablar desde una posición alejada del equipo JHS-800S, al tiempo que se mantiene la guardia en la MFD.

Grabación de voz

La función de grabación (hasta 8 minutos) y reproducción de la voz recibida permite confirmar posteriormente o guardar de forma temporal las comunicaciones.

Audio

Los amplificadores de audio digital, la función de ecualizador para voz profunda-normal-alta, los altavoces diseñados especialmente y el nuevo microteléfono ofrecen una calidad de sonido superior. A través de una caja de conexión, se puede conectar un micrófono remoto autónomo y un interruptor de pedal. El VHF se puede operar desde el puente (hasta 100 metros de distancia) con controladores opcionales.

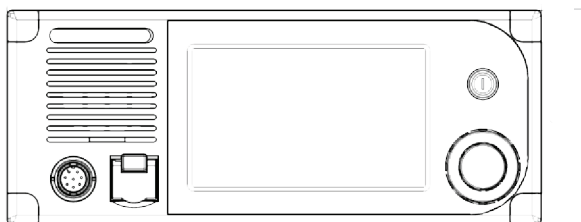
Alcance del suministro

- | | |
|----------------------------|-------------|
| • Radioteléfono VHF marino | JHS-800S |
| • Microteléfono | NQW-980 |
| • Cable de alimentación | CFS-810 |
| • Cable de accesorios | CFS-820 |
| • Tarjeta de puente | 7ZPJD0741 |
| • Repuestos | 0997015.WXN |

Especificaciones

Radioteléfono VHF marino RoHS

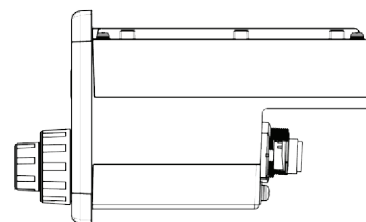
JHS-800S Peso 2.1 kg (4.63 lbs)



240 mm
(9.44 pul)

*Plantilla para
montaje empotrado
215 mm x 89 mm

96 mm
(3.78 in)



27 mm
(1.06 pul)

136 mm
(5.35 pul)

- La marca denominativa Bluetooth® y los logotipos constituyen marca registrada de Bluetooth SIG, INC.
- Interfaz Bluetooth®: Bluetooth® 3.0 Clase 2
- El micrófono altavoz inalámbrico es un producto fabricado por SAVOX Corporation



www.jrc.am

Centros de Excelencia
Houston, Rotterdam, Singapur, Tokio