



## RADARES

# FURUNO FR-10

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**FURUNO**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Los radares LCD en color FR-10 y FR-12 de 10,4"/12,1" son pantallas de radar marino que consisten en una unidad de visualización vertical dedicada que se puede combinar libremente con las amplias antenas de la serie DRS de Furuno para satisfacer una amplia variedad de necesidades de detección. Estos radares cuentan con las últimas tecnologías, incluido Risk Visualizer™, una nueva función que proporciona información visual sobre posibles áreas de colisión y el movimiento de todas las embarcaciones circundantes, así como Echo Average, Target Analyzer™, Fast Target Tracking™, RezBoost™ y muchos otros excelentes funciones para ayudarlo a realizar un seguimiento de cualquier objetivo para su navegación y operaciones, como AIS personalizado, teclas de función programables por el usuario y soporte multilingüe.



CARACTERÍSTICAS

ANTENNA

Peak Output Power	Depending on the selected Antenna Unit (See DRS Antennas)
Type	Compatible Antenna Unit: DRS4DL+, DRS2D/4D/6A/12A/25A-NXT, DRS6A/12A/25A X-Class
Range Scales	0.0625 to 36 NM (DRS4DL+) 0.0625 to 48 NM (DRS2D/4D-NXT) 0.0625 to 72 NM (DRS6A-NXT) 0.0625 to 96 NM (DRS6A/12A/25A X-Class, DRS12A/25A-NXT)

DISPLAY

Display Unit	10.4-inch color LCD 12.1-inch color LCD
Display Mode	Head-up, Course-up, North-up, True motion, Stem-up
Other Mode / Functions	Risk Visualizer™ Target Analyzer™ Target Tracking™ True Echo Trail Echo Average Sub Display Unit AIS Display Radar overlay on charts

POWER SUPPLY

Power Supply / Consumption Current	FR-10: 12-24 VDC: 1.1-0.6 A FR-12: 12-24 VDC: 1.7-0.9 A
------------------------------------	--



Solicita tu cotización y visítanos en:  
<https://www.oceanproo.net>

Ubícanos en:  
Av. Las Palmeras N° 5334  
Los Olivos 15304

