

Intercomunicadores para Embarcaciones

Puente



Modelo IC-04

Modelo IC-09



Interior

Modelo IC RT-5



Sala de Máquinas

Modelo IC RT-5 / BAT



Cubierta

Modelo IC RT-5 / BA



INTERCRON

Consolas Electronicas Bilaterales

MODELO IC-04, IC-09, IC-19

Este agil sistema de intercomunicación permite comunicaciones instantáneas entre la consola y los puestos remotos. Su principal ventaja radica en la sencillez de la operación. La consola bilateral tiene un completo sistema de señalización que permite individualizar en todo momento la procedencia del llamado y por medio de leds de dos colores se diferencia el estado de atención, de las comunicaciones en curso con las que están en espera de ser atendidas. También posee un sistema acústico complementario de la señal luminosa para el caso que el operador no se encuentre cerca de la consola.

- Fabricada en gabinete metálico finamente terminado con botonera para uso intensivo hacen de la consola INTERCRON un elemento sumamente confiable.

Opcionales:

- El sistema permite la instalación de otra consola en paralelo.
- Llamado general a todas las remotas.

Remotas "Semi Manos Libres"

Los intercomunicadores remotos "Semi Manos Libres" cuentan con un microfono tipo electret omnidireccional de ultralinelidad y un parlante de al impedancia, logrando así una excelente calidad de transmisión y recepción.

MODELO IC-RT & IC-RT / S

- Pulsador para llamada a consola
- Pulsador de anulación
- Construida en plástico ABS de alta resistencia.

MODELO IC-RT / S / BA

- Caja estanca construida en aluminio inyectado.
- Pulsador de llamada Industrial, protegido con capuchon de silicona
- Led indicador de llamada
- Placa electronica de remota
- Placa electronica amplificadora de 10 watts para alimentar bocina externa
- Microfono dinámico unidireccional

MODELO IC-RT / S / BAT

- Caja estanca construida en aluminio inyectado.
- Pulsador de llamada Industrial, protegido con capuchon de silicona
- Led indicador de llamada
- Placa electronica de remota
- Placa electronica activadora y temporizada de luz estrobos y sirena.
- Lus Estroboscopica optica de acrilica de alto impacto resistente al calor
- Cuerpo de microtelefono de alto impacto con cable protegido con vaina metálica



INTERCRON