

## **Furuno lanza al Mercado su Sistema de Alerta de Seguridad para Barcos vía Inmarsat-C**

Para cumplir con los requisitos de los Sistemas de Alerta de Seguridad para Barcos (SSAS), especificado por las enmiendas a SOLAS , capítulo XI, Anexo 6 (Diciembre 2002), FURUNO lanza al mercado varias alternativas de soluciones SSAS basadas en Inmarsat-C.

En el caso de un ataque por piratas o terroristas, el sistema SSAS transmite una alerta de seguridad a tierra. Los sistemas están diseñados especialmente para transmitir sin dar cuenta a los intrusos del envío del mensaje.

Para instalaciones nuevas y actualizaciones, FURUNO lanza al mercado el FELCOM 16 SSAS y el FELCOM 15 con sus adicionales SSAS. El FELCOM 16 ha sido recientemente introducido como un transceptor Inmarsat Mini-C Clase 2, mientras que el FELCOM 15 es un sistema Inmarsat-C aprobado completamente para GMDSS.

### **FELCOM 16 SSAS**



El FELCOM 16 SSAS es un equipo fácil de instalar y dedicado a ser un sistema de seguridad SSAS, formado por una unidad de antena compacta IC-611, que aloja al transceptor y un receptor GPS, y una caja de comunicación IC-216. Hasta 3 unidades botones de alerta mas un botón de prueba pueden ser conectados al Mini-C FELCOM 16 SSAS.

La transmisión multi-paquete facilita el informe simultáneo a la oficina armadora así como a la autoridad competente u otro receptor que se elija. El seguimiento esta disponible tanto por polling o automáticamente en intervalos de tiempo específicos. El receptor GPS de 12 canales incorporado transmite datos como la posición, velocidad y rumbo del barco.

### **FELCOM 15 con sus adicionales SSAS**

Para propósitos como actualizaciones y nuevas construcciones, el FELCOM 15 Inmarsat-C aprobado para GMDSS puede ser usado junto con una caja negra SSAS. Este conjunto cumple a satisfacción con los requisitos GMDSS, y además con las exigencias SSAS.

Con la caja de conexión IC-315 conectada al FELCOM 15, junto con el nuevo software combinado INMARSAT-C/SSAS, el FELCOM 15 puede ser usado como un sistema de Seguridad con hasta 3 unidades botones de alerta más una unidad botón de prueba.

El FELCOM 15 SSAS es muy conveniente para usuarios que desean combinar las funciones SSAS junto con las de INMARSAT-C GMDSS.



Para usuarios que deciden tener una estación SSAS dedicada, FURUNO le recomienda el FELCOM 16-SSAS.

La actualización de un FELCOM 15, ya instalado, es posible. Ello requiere un mínimo costo en su instalación sin necesidad de realizar

una instalación exterior ni un equipo nuevo, sino solamente instalar las unidades botones de alerta necesarias.

Para usuarios con un equipo Inmarsat-C antiguo como el FELCOM 12, predecesor del FELCOM 15, FURUNO ofrece también un kit de actualización para su conversión a ser también un sistema SSAS.

**Nota:** Si tienen alguna duda respecto al artículo y desean imágenes en alta no duden en contactar con nosotros.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Moreno'.

Firmado Manuel Moreno  
Product Promotion Manager  
Furuno España S.A.

[manuel.moreno@furuno.es](mailto:manuel.moreno@furuno.es)

91 725 90 88 (Centralita)

91 713 09 59 (Línea directa)

630 924 952