



# CUADROS DE CONTROL - CENTRALITA DSE 4520



## DEEP SEA 4520 MKII

El DSE4520 es un módulo compacto de control automático (herramienta) de fallos de red. Controlando un gran número de parámetros del motor, el módulo muestra advertencias e información sobre el estado del motor y los apagados en la pantalla LCD retroiluminada, LED iluminados, PC remotos y vía alertas de texto SMS (con un módem externo).

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



- Monitoreo de la red eléctrica
- Arranque/paro y protección del grupo electrógeno
- Conmutación automática de la carga entre la red y el grupo electrógeno
- Amplia pantalla LCD con retroiluminación
- Diagrama unifilar de red, grupo y carga en pantalla
- Lectura de parámetros del motor, generador y red
- Indicación de estados y alarmas mediante iconos
- Leds para indicación del modo de operación
- Entradas y salidas programables
- Programador de arranque semanal
- Acceso a programación directo en la centralita o por software
- Aviso de mantenimiento del grupo electrógeno
- Software de programación gratuito
- Comunicación con motor vía CANbus

## VARIEDAD DE FUNCIONES QUE PERMITEN SATISFACER DIVERSAS APLICACIONES DE LOS GRUPOS ELECTRÓGENOS

