

MIGHTY MARINER

REDUCIDO EN TAMAÑO ... POTENTE EN TRABAJO

Mighty Mariner es un sistema de mandos electrónicos simplificado a precios reducidos para embarcaciones de tamaño medio.

Este sistema es una solución compacta y eficaz para aplicaciones de propulsión mecánica y electrónica.

El Mighty Mariner está diseñado para una instalación sencilla. La comunicación es a través de CAN Bus. Ofrece hasta 4 estaciones con selección de estación, bloqueo de estación, aceleración en vacío y sincronismo.

- Funciones:
- Auto-chequeo
 - Temperatura del sistema
 - Retardos del punto muerto y del acelerador
 - Seguridad del punto muerto
 - Bloqueo de la estación
 - Monitorización del potenciómetro
 - Sincronismo de motores
 - Monitoreo de continuidad en cableado
 - Aceleración en vacío

Nota: El sistema necesita 24 VDC de suministro eléctrico

Eleger el Mighty Mariner es la solución más inteligente para su embarcación

APLICACIÓN MECÁNICA

El sistema mecánico Mighty Mariner está diseñado para reguladores de motor mecánicos y reductoras mecánicas. Se compone de un mando de control básico 6505S en combinación con el actuador electrónico 6527-S, ambos en resistente bronce naval y en acero inoxidable.

El mando de control es completamente estanco en su parte superior* y puede utilizarse en cualquier lugar del barco. El actuador 6527-S es un actuador autónomo con accionamiento manual. La electrónica está ubicada en el interior del propio actuador que elimina la necesidad de una unidad microprocesadora independiente. Este sistema de control simplificado se adapta perfectamente a la mayoría de las embarcaciones y cuenta con todas las características de seguridad adicionales que se encuentran exclusivamente en los productos Kobelt.

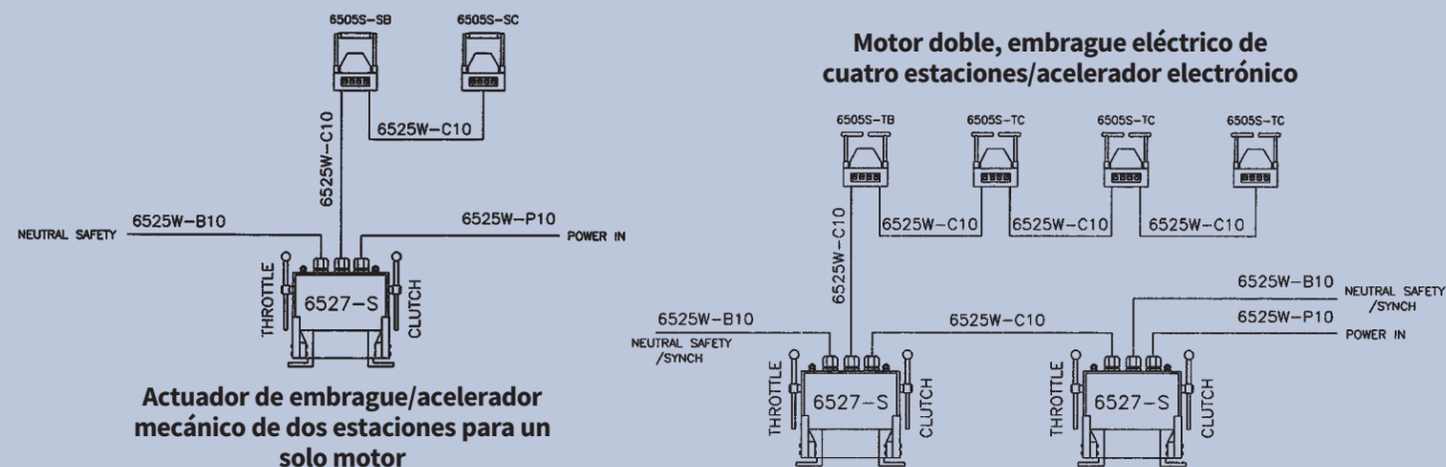
* El kit de sincronización es extra.

* La parte inferior no es estanca y debe protegerse del entorno marino.

† Sólo se puede utilizar para un embrague y un acelerador.



• MECÁNICA •



APLICACIÓN ELECTRÓNICA

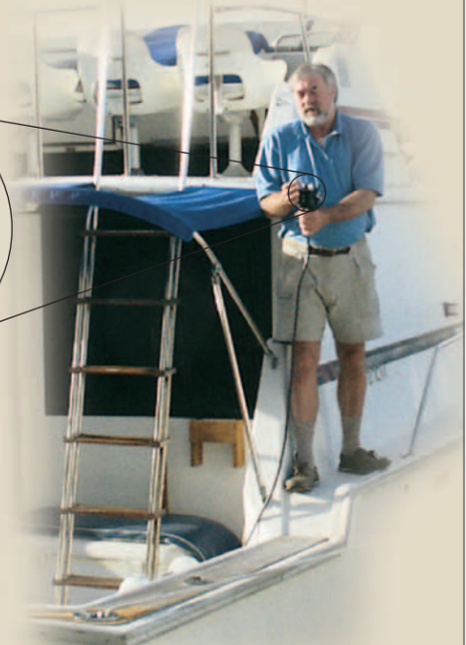
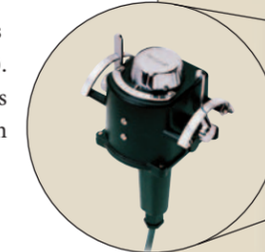
El sistema Mighty Mariner puede utilizarse con aceleradores electrónicos y embragues eléctricos (operados por solenoide). Los mandos de control para los sistemas mecánicos y electrónicos son los mismos (6505S), sin embargo, en esta aplicación se utiliza un interfaz/procesador electrónico modelo 6503 para:

- Supervisar toda la información de entrada de los mandos de control y los paneles de conmutación
- Comunicar con los mandos de control y avisadores acústicos
- Accionar los solenoides de embrague
- Accionar la señal de aceleración del motor

El panel selector remoto 6505-2000 (mostrado a la derecha) amplía la gama de productos que pueden utilizarse con el sistema Mighty Mariner. Este panel remoto tiene todas las funciones básicas disponibles en una estación de control 6505S y es adecuado para instalaciones interiores o exteriores. Los mandos de control que se pueden utilizar son:

- 6501 Mando iluminado (base opcional)
 - 6506 Mando lateral
 - 6555 Mando iluminado
 - 7176 Mando remoto
- Además de otros controles diversos, incluidos los joysticks

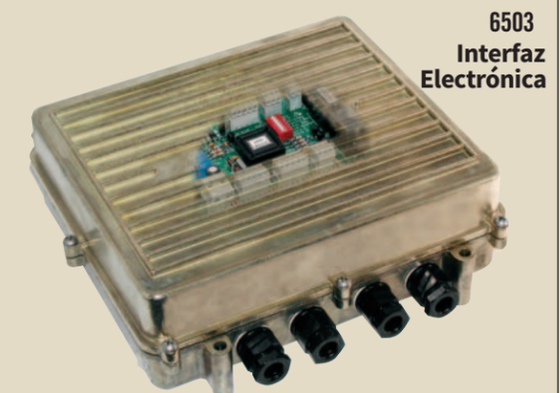
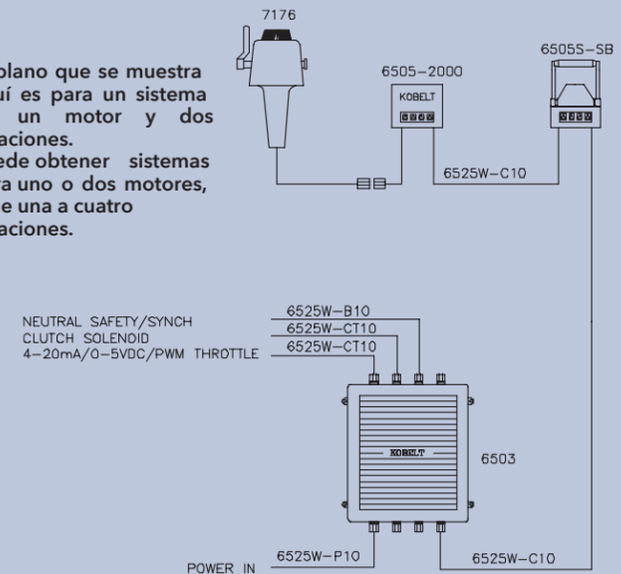
Para más información de los sistemas The Mighty Mariner, visítanos en www.centramar.com



• ELECTRÓNICA •



El plano que se muestra aquí es para un sistema de un motor y dos estaciones. Puede obtener sistemas para uno o dos motores, y de una a cuatro estaciones.



CONFÍE EN KOBELT PARA LLEGAR MÁS LEJOS

KOBELT QUALITY

Desde 1962, Kobelt se ha forjado una reputación mundial en el diseño y la fabricación de controles de sistemas de dirección y propulsión marinos y accesorios relacionados. Nuestro liderazgo internacional se basa en una búsqueda incesante de mejoras en el diseño y la ingeniería, componentes bellamente mecanizados de bronce fundido a presión y acero inoxidable, además de entregas y precios competitivos en todo el mundo. Detrás hay un sencillo principio rector: creemos que si le llevamos a usted a donde va, usted nos llevará a nosotros a donde vamos.

(Kobelt Products either carry a patent or the patent is pending.)



"Funciona muy bien y tiene características para un mejor manejo del barco. Es muy robusto y permite realizar operaciones manuales en la sala de máquinas."

— Gerard Chidley,

Newfoundland



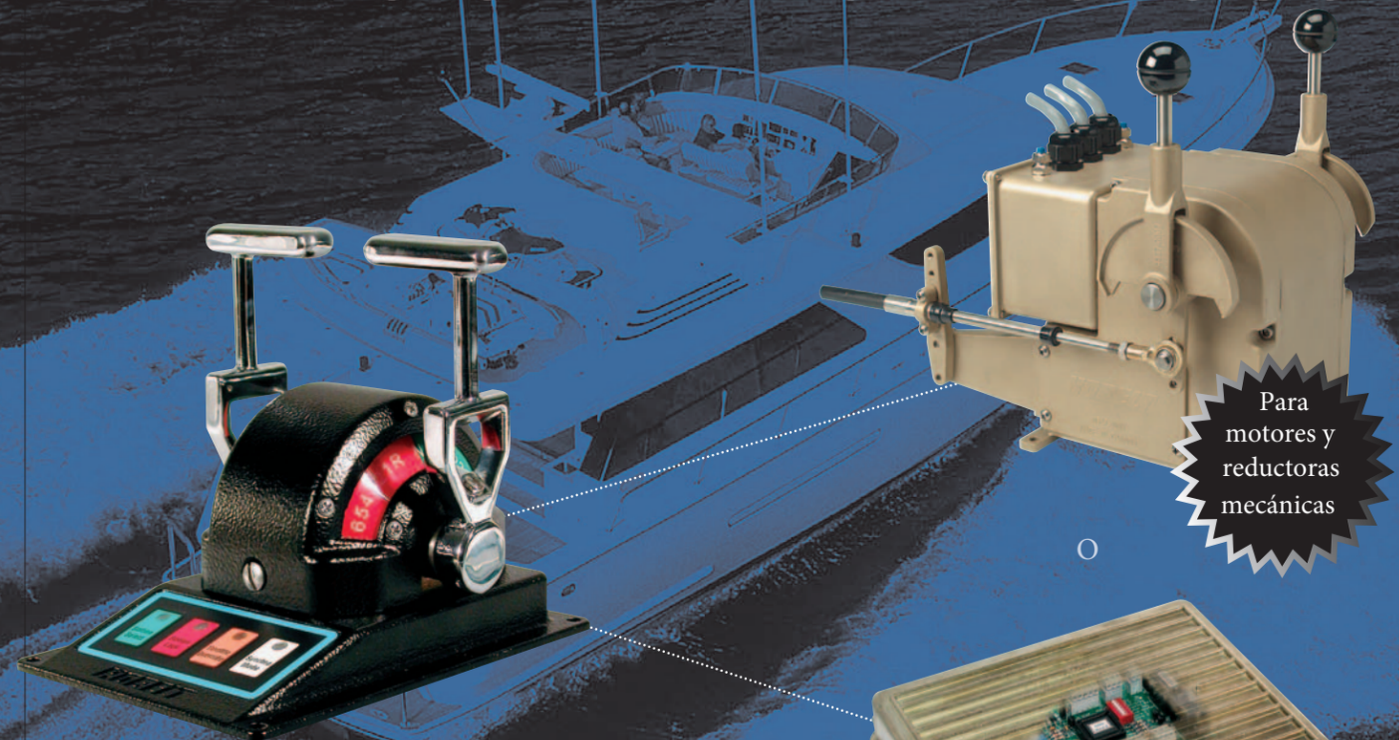
Los sistemas electrónicos de control marino de Kobelt vienen con una garantía de 2 años que es la mejor del sector.

La estricta fabricación con control de calidad y los robustos materiales resistentes a la corrosión aseguran un servicio sin problemas más allá de este generoso período de garantía.

KOBELT Quality Control



POTENTE SISTEMA DE CONTROL PARA SISTEMAS BÁSICOS



Para motores y reductoras mecánicas

Para motores y reductoras electrónicas

THE MIGHTY MARINER

Un sistema de control electrónico simplificado para embarcaciones de tamaño medio.

KOBELT