

IntelliSteer

GOBIERO INALÁMBRICO

**AHORA CON
CONTROL
INALÁMBRICO**



...llevar el timón
nunca había sido así de fácil

El gobierno nunca había sido tan fácil !

¿ si pudiera gobernar el timón del barco sin tenerse que preocupar de la caña del timón y sin necesidad de tener ningún accesorio voluminoso en su motor principal?

¿ si pudiera pescar o hacer la travesía sin tener que estar continuamente ajustando el rumbo desde la timón principal?

¿ si pudiera hacer todo esto a distancia, sin encontrarse ningún cable al paso?

El gobierno remoto para embarcaciones Intellisteer ofrece un producto de fácil instalación, económico para la cartera y que hace la pesca y la navegación deportiva mucho más fácil y divertida!



Prestaciones Clave

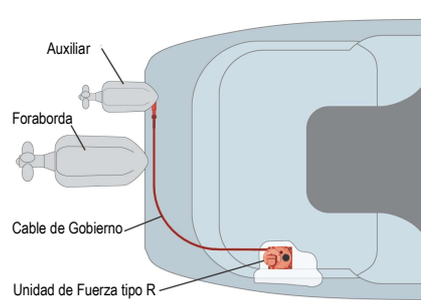
- Modelos para el control de las fuerabordas
- Modelos para el gobierno con cable e hidráulicas
- Módulo de control inalámbrico más mando portátil – el gobierno en la palma de la mano
- Gobierno del barco y pesca desde cualquier parte a bordo
- Diseñado para controlar con teclas a las velocidades de pesca.
- Fácil instalación – sin necesidad de un instalador profesional
- Cómprelo con confianza – 2 años de garantía limitada



TIPO R – PARA EMBARCACIONES GOBERNADAS CON CABLE CON FUERABORDA AUXILIAR



- La unidad de fuerza se conecta al auxiliar
- Desembrague electrónico para pasar a Gobierno Manual
- Con tecnología de seguridad para toma del control manual
- Sistema motriz giratorio
- Corriente típica de 1,25A, pico de 5 A
- Requiere cable de gobierno y el kit de conexión al fueraborda

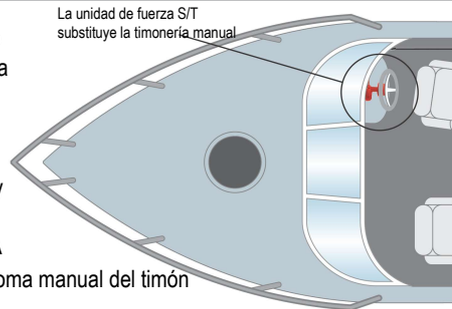


TIPO S/T – PARA BARCOS GOBERNADOS CON CABLE CON RUEDA TIMONERA EN BITÁCORA



- Sustituye la rueda timonera existente
- El embrague electrónico facilita la toma del gobierno manual
- Sistema motriz giratorio
- Es monta detrás de la bitácora
- El tipo S para timoneras de eje recto, y el tipo T para volantes reclinables
- Corriente típica de 1,25 A, pico de 5 A
- Con tecnología de seguridad para la toma manual del timón

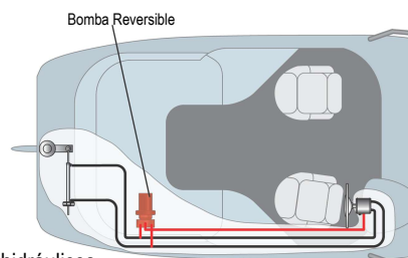
La unidad de fuerza S/T sustituye la timonería manual



TIPO H – PARA EMBARCACIONES CON GOBIERNO HIDRÁULICO



- Se conecta con los sistemas de timonería Teleflex SeaStar® & Hynautic®
- Bomba hidráulica robusta de Octopus
- Añade botones de gobierno al gobierno hidráulico existente
- Corriente típica 4 ~ 6 A, pico 19 A
- Válido para pistones de hasta 300 cm³ (18 pulgadas³)
- Para la instalación se requieren manguitos hidráulicos



FUNCIONAMIENTO DEL INTELLISTEER CON UN PILOTO AUTOMÁTICO EXISTENTE



- No necesita añadir ninguna unidad de fuerza. El controlador Inalámbrico IntelliSteer está diseñado para insertarse entre el ordenador del piloto y la su unidad de fuerza
- Cuando se activa el Controlador Inalámbrico IntelliSteer se desconecta el piloto automático y se gobierna con dos teclas sin hilos desde cualquier lugar del barco.
- Cuando se apaga el Controlador Inalámbrico IntelliSteer, el piloto automático funcionará como antes.

...llevar el timón
nunca había sido así de fácil

Prestaciones y Especificaciones

Controlador inalámbrico y Receptor

Frecuencia: 315 MHz o 433,92 MHz
Cumple con las normativas FCC, CE y BS EN 60945:2002 EMC
Márgenes de la temperatura de trabajo -30°C hasta +80°C
Mando y receptor se pueden aparejar *in situ*
Si no se utilizan, mando y receptor se apagan en 30 minutos
Seguridad mejorada al utilizar sobre 1 millón de códigos de control

Mando Portátil

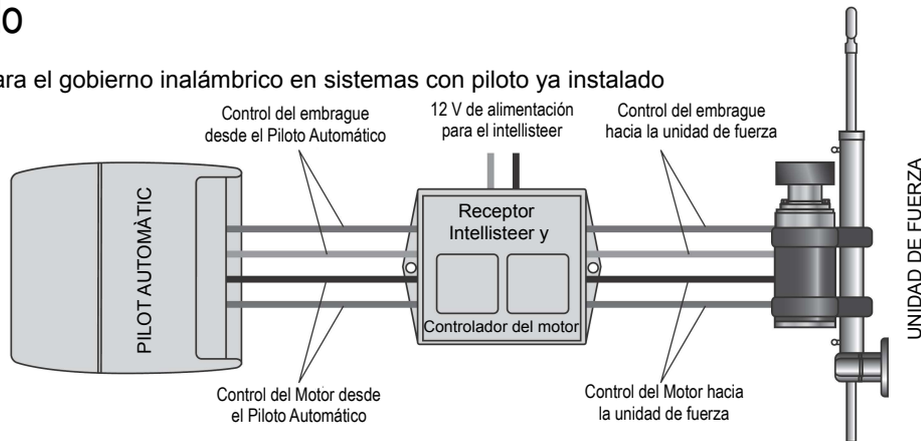
Resistente al Agua
Se suministra con 2 pilas tipo 23A
Incluye un cordón

Receptor Inalámbrico y Controlador del Motor

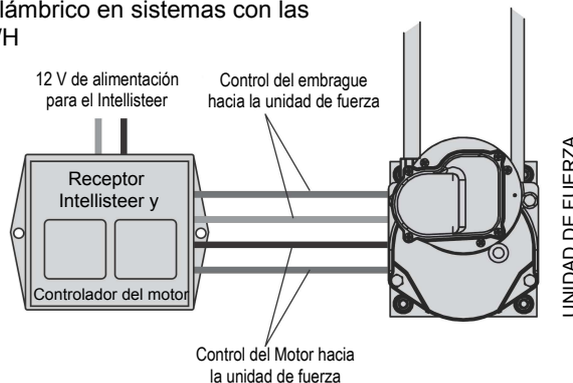
Resistente al agua
Capacidad de gobierno del motor hasta 25 A
Protección a la sobrecarga
Protegido contra la inversión de la polaridad
Tensión nominal 12 Vcc (márgenes de funcionamiento 7~ 28 Vcc)
Da paso libre a través suyo para el motor i el embrague del Piloto Automático

Cableado

IntelliSteer para el gobierno inalámbrico en sistemas con piloto ya instalado



IntelliSteer para el gobierno inalámbrico en sistemas con las unidades de fuerza Tipo S/T/R/H



IntelliSteer

IntelliSteer® is a registered trade mark of Canada Metal (Pacific) Ltd.
7733 Progress Way, Delta, BC, Canada, V4G 1A3
Tel: 1 (604) 940-2010 Fax: 1 (604) 952-2650 Web: www.intellisteer.com
E-mail: octopus@canmet.com



Equipo distribuido por:
State Marine Náutica, SL

Ctra del Mig, 90
L'Hospitalet de Llobregat (BCN)

Tel: 93 3360306
e: info@statemarinenautica.com
www.statemarinenautica.com