



JCS plus



## ДЖОЙСТИКОВАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЛОДКАМИ

### С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ ДВИГАТЕЛЕМ

Если вы ищете джойстиковое управление, которое обеспечивает максимальный комфорт, точность и безопасность в сочетании с привлекательным современным дизайном, то JCS Plus- это то, что нужно.

JCS Plus стоит в одном ряду с самыми популярными и непревзойденным беспроводным радиоуправляемыми устройствами для швартовки – Yacht Controller Dual Band, Dual Band Plus, En-Joy Plus, и может использоваться как отдельно, так и в сочетании с одним из них.

С помощью JCS Plus одно движение руки одновременно активирует двигатели, носовое и кормовое подруливающие устройства, что позволяет легко маневрировать лодкой в любом направлении, точно, свободно, безопасно, без риска и стресса. Yacht Controller JCS Plus очень прост в установке, не требует никаких дополнительных сложных или дорогостоящих вмешательств в машинное отделение.

Не требуется дополнительных кабелей вокруг лодки, более того, как только тип блока электронного управления идентифицирован, его можно быстро установить на всех постах управления (на флайбридже или на главном посту).

Если ваша лодка уже оснащена беспроводной системой управления яхтой (Dual Band, Dual Band Plus,

En-Joy, или En-Joy Plus) данную джойстиковую систему управления можно установить, просто подключив разъем к приемнику, установленному на борту.

JCS Plus обеспечивает эксплуатационную гибкость благодаря автоматическому и ручному режимам работы.

В автоматическом режиме двигатели и подруливающие устройства используются одновременно, что облегчает управление так, чтобы даже малоопытный рулевой выполнял маневры. В то время как в ручном режиме вы можете использовать носовое и/или кормовое подруливающие устройства и двигатели вместе или по отдельности.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Простота использования: одно движение руки активирует двигатели и носовое и/или кормовое подруливающие устройства.

Автоматический режим: двигатели и подруливающие устройства активируются вместе, чтобы упростить маневры при швартовке.

Ручной режим: дает возможность точно управлять швартовными маневрами, активируя носовое и/или кормовое подруливающие устройства вместе с двигателями или отдельно.

Панель JCS Plus: оснащена жидкокристаллическим экраном, видимым при солнечном свете, на котором отображаются функции, активируемые во время маневров.

Контролирует подъем/опускание якоря. Отображает конфигурацию, диагностику, языковые настройки и многое другое.

Джойстик: трехосный с двойной кнопкой для отдельного включения носового и/или кормового подруливающих устройств.

Специальное противоскользящее покрытие поверхности ручки обеспечивает безопасное и точное маневрирование

Быстрая и легкая установка: подключить приемник к рычагам управления и переключателям и/или джойстику подруливающих устройств и якорной лебедки.

Гарантийный срок - 2 года, при условии установки системы уполномоченным представителем.

Yacht Controller JCS Plus выпускается в версиях для большинства электронных средств управления, имеющихся на рынке: Volvo, MAN, Aventics, Bosch Rexroth, ZF/Mathers, Morse, Teleflex, Twin Disc, Vetus, MTU, Detroit Diesel, DTS, Caterpillar, Glendinning, Ultraflex, Flexball, Yanmar и др.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Управление кормовым подруливающим устройством

2 Управление якорной лебедкой с цепным счетчиком

Интеграция с дистанционными пультами Yacht Controller Dual Band, Dual Band Plus, En-Joy, En-Joy Plus.

Управление ускорением с различными профилями ускорения (возможно только с определенными блоками управления, оснащенными цифровыми протоколами) изменяется в зависимости настройки процентного значения ускорения и времени движения.

Можно установить до 4 различных станций управления.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАНЕЛИ

Электропитания: от 12В до 24В постоянного тока +/-5% / максимум

Размеры панели без функции управления якорем: 160мм x 90мм x 75 мм

Размеры панели без функции управления якорем: 160мм x 90мм x 96 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЖОЙСТИКА

Электропитания: присоединяется к кабелю JCS Plus Panel

Размеры: 85мм x 85мм x 175мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИЕМНИКА

Электропитания: от 12В до 24В постоянного тока +/-5% / максимум

Размеры: 180мм x 170мм x 75мм

ДОСТУПНЫЕ ВЕРСИИ - JCS Plus YACHT CONTROLLER

TX+RX01/03/N (управление двигателем левого и правого борта)

TX+RX01/03/A (управление двигателем левого и правого борта, управление якорной лебедкой)

TX+RX01/04/N (управление двигателем левого и правого борта, управление носовым подруливающим устройством)

TX+RX01/04/A (управление двигателем левого и правого борта, управление носовым подруливающим устройством и управление якорной лебедкой)

TX+RX01/04/A1/A2 (управление правым и левым двигателем, управление носовым подруливающим устройством, управление кормовым подруливающим устройством и управление двумя якорными лебедками) со вторым приемником или "расширенным" приемником.