

## AHD-DRM R

### Панель с поворотной-нажимной ручкой для управления дисплеями



Панель AHD-DRM R имеет все функции необходимые для управления цветными планшетными компьютерами (типа AHD 12XX) и информационными дисплеями (типа AHD 11XX) Böning 15" и 19". С панелями управления можно вызвать все видеокadres и активировать любое из полей управления на них.

Если несколько дисплеев должны управляться с разных постов управления, то панель AHD-DC должна быть установлена для выбора требуемого дисплея.

На задней стороне панели AHD-DRM R расположены разъем для подключения шины CAN bus и 5-клеммная плата (подключение электропитания = 24 В и альтернативное подключение шины CAN bus).

**Дистанционное управление цветными дисплеями Böning 15" и 19" (планшетными компьютерами и информационными дисплеями типов AHD 11XX и AHD 12XX)**

**Управление одним или несколькими дисплеями (совместно с панелью управления AHD-DC)**

**Обмен данными по шине CAN bus**

**Комфортное управление меню дисплея и представлением информации поворотной-нажимной ручкой с подсветкой**

**Прочная и элегантная конструкция соответствующая повышенным требованиям**

**Компактная панель для встраивания в пульты, щиты и подлокотники кресел управления**

Панели управления AHD-DRM R и AHD-DC (если используется) подключается к той же шине CAN bus, что и другие панели управления. К шине управления CAN bus подключаются также все управляемые дисплеи.

Шина управления CAN bus отделена от других систем шин CAN bus (например, SAS-CAN судовой системы аварийной сигнализации или CAN bus главного двигателя) для обеспечения передачи данных без помех.

Для повышения надежности каждая панель управления включенная в шину CAN bus подключается к источнику питания 24 В постоянного тока отдельно.

## Размеры:

