

Контроллер ScreenPRO-II с tally-индикаторами

Контроллер ScreenPRO-II Controller позволяет дистанционно управлять четырьмя видеомикшерами ScreenPRO-II. Контроллер может



Это устройство повышает гибкость и расширяет возможности управления одноэкранным и полиэкранным отображением.

Контроллер расширяет возможности размещения "изображения в изображении" и рипроекции, микширования источников, а также управления слоями изображения в процессе презентаций. Контроллер ScreenPRO-II предоставляет 36 предварительно заданных конфигураций, доступных по нажатию кнопки. Параметры конфигурации включают в себя такие элементы, как набор источников, функции слоев и эффекты переходов, что существенно упрощает процесс управления одноэкранным или полиэкранным изображением.

Контроллер также позволяет удаленно переключать маршрутизаторы MatrixPRO, что еще больше расширяет возможности презентационной системы. Контроллер поддерживает до 16 входов в любом сочетании аналоговых сигналов RGBHV и сигналов SDI/ HDSDI и DVI как от внешних, так и от встроенных маршрутизаторов системы ScreenPRO II.

Контроллер ScreenPRO II поставляется в комплексе с платой управления tally-индикаторами и портом PS/2 для подключения клавиатуры. Плата управляет tally-индикаторами на камерах или иных устройствах. Для упрощения настройки к порту PS/2 можно подключить клавиатуру.

В сочетании с процессорами ScreenPRO-II и модулем BlendPRO-II контроллер ScreenPRO-II может управлять полиэкранным широкоформатным изображением, выводимым на экран четырьмя проекторами. Кроме того, оснащенный внешним маршрутизатором, контроллер может поддерживать четыре дополнительных канала вывода. При необходимости с помощью контроллера ScreenPRO-II можно связать процессоры ImagePRO со вспомогательными выходами, чтобы выводить изображение в предварительно заданном масштабе и формате.

BARCO

Visibly yours

Технические характеристики

Видео маршрутизации	Входы: до 16 источников входного сигнала Целевые выходные устройства: 1-4 процессора ScreenPRO II Управление внешними маршрутизаторами: до 3 внешних маршрутизаторов: 1 аналоговый, 1 SDI/ HDSDI, 1 DVI
Пульт оператора	Дисплей: 3,8" ЖК-дисплей с сенсорным экраном Джойстик: 3-осевой (X, Y и Z) Тавровая балка: аналоговая тавровая балка с плавным перемещением Предустановки: 36 (6 страниц по 6 предустановок) Целевые устройства: всего 8 целевых устройств (4 ScreenPRO II и 4 AUX)
Контроль/	Ethernet: 1 разъем RJ-45 (F) с поддержкой 10/100 Base-T, полу-/полнодуплексный с автоматическим обнаружением Протокол Ethernet: ICMP (ping), TCP/протокол Ethernet CP/IP, Telnet Последовательные порты управления: 2 порта RS-232, 9-контактный обхватывающий разъем D для каждого Скорость передачи данных и протокол: 115000 бод, 8-битный, 1 стоповый, возможность выбора без проверки четности Порт клавиатуры (опциональный): разъем PS/2 Tally (опционально): контактный DB-25, корпуса реле с сухими контактами: 1 А при 30 В постоянного тока, 0,5 А при 125 В постоянного тока Опция резервного копирования: съемная карта памяти, совместимая с форматом Compact Flash тип 1
Добавление	Размеры: 5,95" (В) X 17,0" (Ш) X 10" (Г) (высота 2U, ширина полной стойки) 15,13 (В) X 43,2(Ш) X 25,4 см (Г) Вес: 12 фунтов (5,45 кг) Освещение консоли: разъем типа XLR
Относящийся к окружающей среде	Температура: 0-40 °C Влажность окружающей среды: 0-95%, без образования конденсата Тип питания: 100-240 В переменного тока - 50/60 Гц. Автовыбор, 1,0 А макс.
Дистанционное программирование	Последовательный порт управления: RS-232, 9-контактный обхватывающий разъем D Скорость передачи данных и протокол: 115 Кбит/с, 8-битный, 1 стоповый бит, возможность выбора без проверки четности

Создано: [[Дата]]

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.
Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.

BARCO

Visibly yours