

Аналоговая серия MatrixPRO-II

Новое поколение аналоговых широкополосных матричных видеомикшеров



Серия MatrixPRO-II от Varco отличается пропускной способностью свыше 600 МГц при -3 дБ с линейностью в +/- 1,0 дБ до 300 МГц. Высокая пропускная способность и линейность частоты отклика обеспечивают возможность переключения между изображениями и распространения сигнала без возникновения артефактов. Все модели оснащены входом с принудительной синхронизацией, которая обеспечивает синхронизацию подключений с основной синхронизацией. Выбираемый пользователем режим задержки RGB позволяет нижерасположенному оборудованию синхронизироваться с новым сигналом до возникновения изображения на экране. Для легкой конфигурации системы имеется возможность сохранения до 32 предустановок.

Серия MatrixPRO-II от Varco также обладает функцией группировки ввода-вывода и переключением режима разделения изображения, которые позволяют разделить матрицу на меньшие вспомогательные микшеры и переключать каждый канал цвета независимо. Управление маршрутизаторами MatrixPRO-II может осуществляться с помощью передней панели или подключений RS-232 и Ethernet. Управление всеми моделями также осуществляется посредством презентационных систем Encore и ScreenPRO-II от Varco, что обеспечивает легкое и интегрированное выполнение операций.

Аналоговая серия MatrixPRO-II от Varco содержит три модели широкополосных матричных видеомикшеров: 12x8, 16x16 и 32x32. Все три конфигурации также доступны с опцией управления аудио, а модели 12x8 и 16x16 также предлагаются с опциональной функцией выравнивания кабельного сигнала.

BARCO

Visibly yours

Технические характеристики

Видео	Тип разъема: обхватывающий BNC Пропускная способность канала (полная загрузка при 0,7 В двойной амплитуды): 600 МГц при -3 дБ Неравномерность: +/-1,0 дБ до 300 МГц Усиление: единое Сопротивление: 75 Ом Уровень: 0,7 В номинальный, 2 В макс. двойная амплитуда Задержка выхода RGB: от 0,1 до 10 с
Синхронизация	Уровень входа: 0,5 В до 5,0 В двойная амплитуда, 4 В номинальный Уровень выхода: TTL 2,4 В в нагрузку 75 Ом Сопротивление: 75 Ом Полярность: как и входное сопротивление Компенсация кабеля: доступна в моделях EQ
Потребляемая энергия	Питание: 100-230 В, 1,3 А макс.

Создано: [[Дата]]

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

BARCO

Visibly yours