

# MatrixPRO 8x8 DVI

Маршрутизатор MatrixPRO 8x8 DVI предназначен для подключения любого из восьми DVI-входов к любому одному или всем



Маршрутизатор MatrixPRO 8x8 DVI принимает на входе сигнал с разрешением до 2048x1080 пикселей (включая все форматы HD). Каждый входящий сигнал при прохождении через маршрутизатор регенерируется для поддержания мощности DVI. По каждому каналу возможен вывод генерируемого блоком тестового сигнала. Тестовые сигналы доступны как при наличии сигнала на входе, так и без него.

Управление блоком возможно со встроенной панели управления, дистанционных панелей управления MatrixPRO, с помощью программного обеспечения MatrixPRO и контроллеров Encore и ScreenPRO-II. Передняя панель оснащена вакуумно-люминисцентным индикатором и ручкой для быстрого перемещения по меню. Структура меню такая же, как и в других продуктах серии MatrixPRO. Взаимодействие с удаленными панелями и программным обеспечением осуществляется по протоколам Ethernet или RS-232. MatrixPRO 8x8 DVI автоматически распознается контроллерами Encore и ScreenPRO II. Это обеспечивает простоту интеграции со студийными системами Barco.

**BARCO**

Visibly yours

## Технические характеристики

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Видео маршрутизации</b> | Вход: 8 разъемов DVI-I (поддержка одного цифрового видеоканала) в соответствии со спецификацией DVI 1.0<br>Выход: 8 разъемов DVI-I (поддержка одного цифрового видеоканала) в соответствии со спецификацией DVI 1.0<br>Входное разрешение: 640 X 480 до 2048 x 1080 включая HDTV (частота следования пикселей 25-165 МГц)<br>Выходное разрешение: 640 X 480 до 2048 x 1080, включая HDTV (частота следования пикселей 25-165 МГц) |
| <b>Контроль/</b>           | Ethernet: 1 разъем RJ-45 (F) с поддержкой 10/100 Base-T, полу-/полнодуплексный с автоматическим обнаружением<br>Протокол Ethernet: ICMP (ping), TCP/IP, Telnet<br>Последовательные порты управления: RS-232, 9-контактный обхватывающий разъем D<br>Скорость передачи данных и протокол: 115000 бод (макс.), 8-битный, 1 стоповый, возможность выбора без проверки четности   |
| <b>Добавление</b>          | Размеры: 3,5" (В) X 17,0" (Ш) X 16" (Г) (высота 2U, ширина полной стойки) 4,5 см (В) X 43,2 см (Ш) X 40,6 см (Г)<br>Вес: 17,5 фунтов (7,92 кг)<br>Установка в стойке: Передняя часть входит в комплект, задняя опционально<br>Тип: Металлическая  |
| <b>Общее</b>               | Температура: 0-40 °C<br>Влажность окружающей среды: 0-95%, без образования конденсата<br>Тип питания: 100-240 В переменного тока - 50/60 Гц. Автовыбор, 1,0 А макс.<br>Орган по сертификации: FCC: часть 15, подчасть В - класс А, EN55103-1 E4 и EN55103-2 CE: безопасность EN 60950   |

Создано: [[Дата]]

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.  
Для получения самой последней информации посетите веб-сайт [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours