

Vizomo™

Базовое оборудование для обработки изображений для светодиодных дисплеев



Vizomo™ от Varco является компактным интеллектуальным решением для экономичного управления светодиодными дисплеями. Устройство обеспечивает калибровку экранов с помощью выбираемых точек белого, и при наличии дополнительного программного обеспечения можно создать высокоорганизованную систему полного удаленного управления несколькими процессорами.

Наиболее часто используется в сочетании с экранами C11, C8v, Helix P1 и Helix G75.

BARCO

Visibly yours

Технические характеристики

Ввод	1 вход DVI + 1 вход SDI (только R1i)
Контроль	1 выход мониторинга DVI
Выходы PXL	Цифровой преобразователь R1i: 4 выхода PXL Цифровой преобразователь L1i: 1 выход PXL
Габариты	Цифровой преобразователь R1i: 4U Стойка корпуса 19" (480 x 178 x 618 мм) Цифровой преобразователь L1i: 2U Стойка корпуса 19" (480 x 88,9 x 618 мм)
Потребляемая энергия	100 - 240 В переменного тока, 50-60 Гц
Энергопотребление	Цифровой преобразователь R1i: 750 Вт Цифровой преобразователь L1i: 350 Вт
Внутренняя система хранения	Твердотельный накопитель
Соединяемость	USB 2.0, Gigabit Ethernet
Генлок	Цифровой преобразователь R1i: блокировка/разблокировка кадра Цифровой преобразователь L1i: нет
Вход DVI (разъем HDMI) и SDI (только модель R1i)	480/29,98 NTSC, 480/29,97 NTSC, 576/25 PAL, 720p50, 720p59,94, 720p60, 1080p23,98, 1080p24, 1080p25, 1080p29,97, 1080p30, 1080i50, 1080i59,94, 1080i60
Контроль DVI	1024 x 768 при 60 Гц, 1280 x 720 при 50/60 Гц (720p), 1920 x 1080 при 24/25/30/50/60 Гц (1080p)

Создано: [[Дата]]

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

BARCO

Visibly yours