

Контроллер DS-D42C06-N

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Контроллер DS-D42C06-N является контроллером LED-экрана. Предназначен для использования с разборными LED-экранами для бесшовного соединения видеостены в различных конфигурациях. Может применяться как внутри, так и снаружи помещения.

Основная информация

- Интерфейс входа HDMI: 1920 × 1080 @ 60 Гц
- Интерфейс входа DVI: до 1920 × 1200 @ 60 Гц
- Допустимая нагрузка: 3.9 Мп
- Высокая частота обновления 3480 Гц и быстрое время отклика (наносекунды) обеспечивают плавное отображение видеоизображений.



Спецификации

Модель		DS-D42C06-N
Интерфейс	Видео / аудиовход	1 × DVI, 2 × HDMI, 2 × 3G-SDI, 1 × DVI + DVI LOOP, 2 × USB
	Видео / аудиовыход	6 × RJ45, 1 × DVI
	Сетевой интерфейс	6
	Интерфейс управления	USB × 2, RJ45 × 1
Производительность	Максимальная нагрузка	2560 × 1440 @ 60 Гц
	Частота кадров	50/60 Гц
	Частота обновления	3840 Гц
	Глубина обработки	8 бит
	Уровень серого	16 бит
	Цветопередача	281 трлн
	Управление яркостью	Автоматич. / Ручн.
Питание	Макс. потребляемая мощность	65 Вт
	Средн. потребляемая мощность	65 Вт
	Входное напряжение	АС от 100 до 240 В @ 50 / 60 Гц
Рабочие условия	Рабочая температура	От -10 до +45 °С
	Рабочая влажность	От 10 до 90 %
	Температура хранения	От -20 до +60 °С
	Влажность при хранении	От 10 до 90 %
Основное	Размеры продукта	483.6 × 250.1 × 45 мм
	Размеры упаковки	550 × 400 × 175 мм
	Масса нетто	2.71 кг
	Вес брутто	5.9 кг
	Комплектация	1 × кабель питания, 1 × USB-кабель, 1 × DVI-кабель

Доступные модели



DS-D42C06-N

Интерфейсы



Аксессуары

Опционально

<p>DS-D4439RI-CAF Разборный LED-экран P3.9 для использования внутри помещений</p>	<p>DS-D4248RO-CA Разборный LED-экран P3.9 для использования снаружи помещений</p>	<p>DS-D4448RO-CA Разборный LED-экран P4.8 для использования снаружи помещений</p>	<p>DS-D4239RI-CAF Разборный LED-экран P3.9 для использования внутри помещений</p>	<p>DS-D4239RO-CA Разборный LED-экран P3.9 для использования снаружи помещений</p>
				
<p>DS-D4439RO-CA Разборный LED-экран P3.9 для использования снаружи помещений</p>	<p>DS-D4226RI-CAF Разборный LED-экран P2.6 для использования внутри помещений</p>			
				

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур: от минус 10 до плюс 45 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 45 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.