

**HIKVISION®**



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**DS-C10S-S11(/S22/S41)/E**

**Контроллер для видеостены**



[www.hikvision.ru](http://www.hikvision.ru)



## DS-C10S-S11(/S22/S41)/E

### Общая информация

- 11/22/41 слота

## Спецификации

<b>Контроллер DS-C10S-S11/E</b>	
Количество слотов	11 (6 входных, 5 выходных)
Сетевой интерфейс	10M/100M/1000M Ethernet интерфейс
USB	1 x USB2.0
Интерфейс	RS-232 x 2
Источник питания	200В AC
Потребление	250Вт
Рабочая температура	0°С - 50°
Влажность	10 - 90%
Шасси	4U
Размеры	352x177x442.4мм
Вес	20кг
<b>Контроллер DS-C10S-S22/E</b>	
Количество слотов	22 (12 входных, 10 выходных)
Сетевой интерфейс	10M/100M/1000M Ethernet интерфейс
USB	1 x USB2.0
Интерфейс	RS-232 x 2
Источник питания	200В AC
Потребление	450Вт
Рабочая температура	0°С - 50°
Влажность	10 - 90%
Шасси	5U
Размеры	352x354x442.4мм
Вес	35кг
<b>Контроллер DS-C10S-S41/E</b>	
Количество слотов	41 (23 входных, 18 выходных)
Сетевой интерфейс	10M/100M/1000M Ethernet интерфейс
USB	1 x USB2.0

Интерфейс	RS-232 x 2
Источник питания	200В AC
Потребление	800Вт
Рабочая температура	0°С - 50°
Влажность	10 - 90%
Шасси	13U
Размеры	417x576.6x442.4мм
Вес	50кг
	<b>Платы для контроллера</b>
DS-C10S-DI/2E	2 DVI входных интерфейса, до 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@50Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц
DS-C10S-DI/4E	4 DVI входных интерфейса, до 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@50Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц
DS-C10S-VI/2E	2 VGA входных интерфейса (необходим адаптер HD15) до 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц
DS-C10S-VI/4E	4 VGA входных интерфейса (необходим адаптер HD15) до 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц
DS-C10S-HI/2	2 HDMI входных интерфейса, до 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@50Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц.
DS-C10S-HI/4	4 HDMI входных интерфейса, до 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1080p@50Гц, 1080p@60Гц, UXGA@60Гц, 1920 × 1200@60Гц.
DS-C10S-HI/E	4 HDMI входных интерфейса до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1280 × 720@50Гц, 1280 × 720@60Гц, 1280 × 1024@60Гц, 1280 × 1024@75Гц, 1366 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1600 × 1200@60Гц, 1920 × 1080@50Гц, 1920 × 1080@60Гц, 1920 × 1200@60Гц, 3840 × 2160@30Гц (3840 × 2160@30Гц поддерживают 1 и 3 порт)
DS-C10S-YI/2	2 RCA входных интерфейса, до 480i@60Гц, 480p@60Гц, 576i@50Гц, 576p@50Гц, 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1080i@50Гц, 1080i@60Гц
DS-C10S-HDI/1	1 DVI входной dual link коннектор. 2048 × 1536@30Гц, 2560 × 1440@30Гц, 2560 × 1600@30Гц, 2560 × 2048@30Гц, 2800 × 2100@30Гц, 3072 × 2304@30Гц, 840 × 2160@30Гц, 4088 × 4088@15Гц
DS-C10S-BI/8	8 BNC входных интерфейсов
DS-C10S-SDI/4	4 SDI интерфейса до 720p@25Гц, 720p@30Гц, 720p@50Гц, 720p@60Гц, 1080p@25Гц, 1080p@30Гц, 1080i@50Гц, 1080i@60Гц

DS-C10S-D0/2E	2 DVI выходных интерфейса, до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1080р@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1920 × 1200@60Гц, 720р@60Гц
DS-C10S-D0/4E	4 DVI выходных интерфейса, до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1080р@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1920 × 1200@60Гц, 720р@60Гц
DS-C10S-H0/2E	2 HDMI выходных интерфейса, до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1920 × 1200@60Гц, 720р@60Гц, 1080р@60Гц
DS-C10S-H0/4E	4 HDMI выходных интерфейса, до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1400 × 1050@60Гц, 1920 × 1200@60Гц, 720р@60Гц, 1080р@60Гц
DS-C10S-V0/2E	2 VGA выходных интерфейса (необходим адаптер HD15), до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1080р@60Гц, 1400×1050@60Гц, 1920×1200@60Гц, 720Р@60Гц
DS-C10S-V0/4E	4 VGA выходных интерфейса (необходим адаптер HD15), до 1024 × 768@60Гц, 1024 × 768@75Гц, 1360 × 768@60Гц, 1080р@60Гц, 1400×1050@60Гц, 1920×1200@60Гц, 720Р@60Гц
DS-C10S-SD0/4	4 SDI интерфейса до 720р@50Гц, 720р@60Гц, 1080р@50Гц, 1080р@60Гц
DS-C10S-SI/E	Кодирование сигнала с разрешением 2@8Мп, 2@6Мп, 2@5Мп, 8@1080р, 16@720р, 32@D1

## 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 0 до +50 (°C).
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 +60 °C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
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 этого устройства.