



## HDMI-коммутатор с разрешением 4K, 4x1 с функцией PIP



### Руководство DS-45303

#### 1.0 Введение

HDMI-коммутатор позволяет быстро переключаться и передавать сигнал с четырех HDMI-источников на один HDMI-дисплей. HDMI-коммутатор поддерживает все виды соединений с HDMI-устройствами, а также аудиоформаты высокого разрешения Dolby Digital True HD, DTS-HD и разрешение видео до 4Kx2K, гарантируя высокое качество аудио- и видеосигналов. Для вашего удобства в коммутаторе также имеется функция PIP («Картинка в картинке»), которая позволяет показывать до четырех различных видео на одном экране, а затем выбирать желаемый источник видео с помощью дистанционного управления.

## 2.0 Характеристики

- Поддержка разрешения HDMI Ultra HD
- Пропускная способность 3,0 Гбит/с/300 мГц на канал
- Разрешение видео до:  
4Кх2К (30 Гц)/1080р (120 Гц)/1080р 3D (60 Гц)
- Сквозное прохождение сигнала CEC
- Режим PIP («Картинка в картинке») для удобного и быстрого выбора источника.
  - (Данный режим доступен только при разрешении ниже 1080р)
- Автоматический выбор порта: автоматическое включение последнего отображаемого видеисточника.
- Выбор порта вручную: выбор HDMI-источника вручную с помощью удобной кнопки на панели коммутатора.
- ИК пульт дистанционного управления: управление HDMI-источниками на расстоянии 5-8 м от коммутатора

## 3.0 Технические характеристики

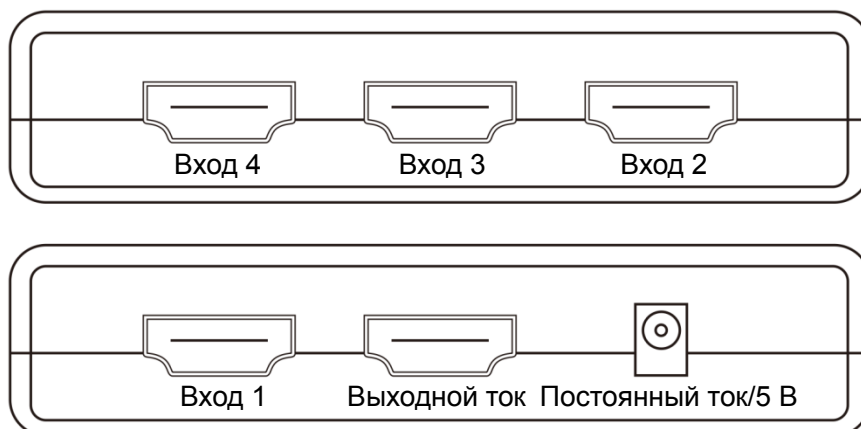
Вход DDC-сигнала	5 Вольт п-п (TTL)
Макс. диапазон одного канала	4Кх2К (30 Гц)
Видео на выходе	HDMI1.4b
Вертикальная частота	30/50/60/120 Гц
Пропускная способность видео-усилителя	3,0 Гбит/с/300 мГц
Чересстрочное (50 и 60 Гц)	480i, 576i, 1080i
Прогрессивное (50 и 60 Гц)	480p, 576p, 720p, 1080p, 4Кх2К (30 Гц)
Габариты (Д-Ш-В)	81Х58х18 мм
Вес нетто (г)	55 г
Рабочая температура	от 0°С до + 70°С
Относительная рабочая влажность	от 10% до 85 % отн. влажности (без конденсации)
Температура хранения	от -10°С до + +80°С
Относительная влажность хранения	от 5% до 90 % отн. влажности (без конденсации)
Потребляемая мощность (Макс.)	5 Вт

**Примечание:** Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики устройства без предварительного уведомления

## 4.0 Комплектация

- Основной блок
- Передатчик дистанционного управления
- Удлиннитель сигнала ИК
- Блок питания
- Руководство пользователя

## 5.0 Описание Устройства



## 6.0 Инструкция по подключению и эксплуатации

