

UGREEN

Разветвитель Усилителя
UGREEN 1x4 HDMI Amplifier Splitter
с адаптером питания

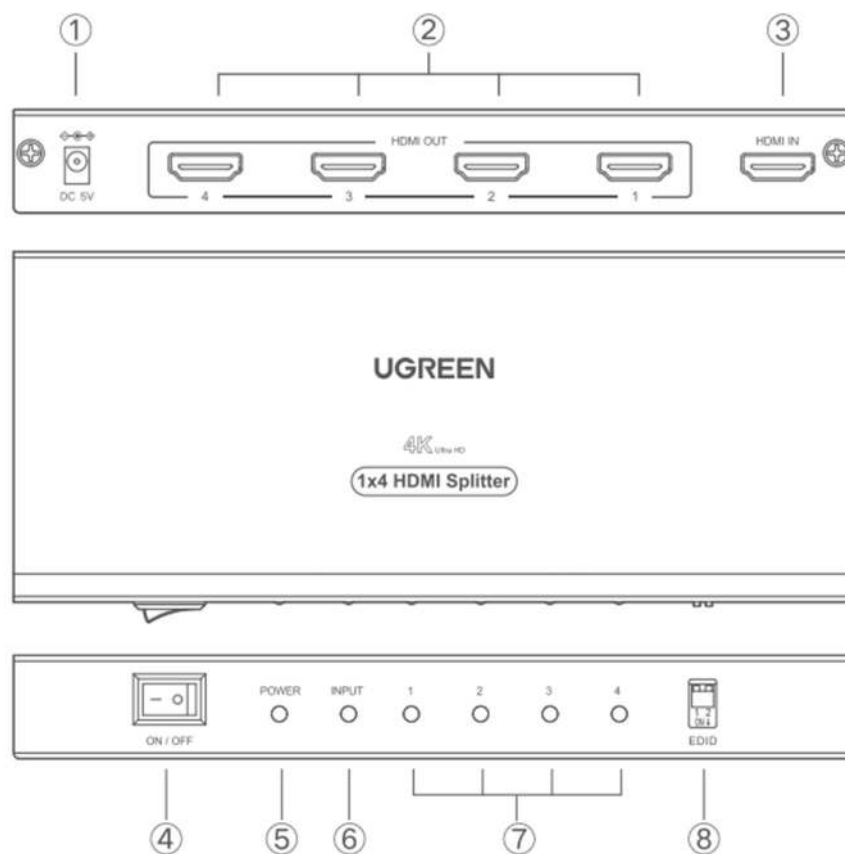
Инструкция по эксплуатации

Модель 40202/Арт: 40202

Предисловие:

Благодарим Вас за покупку продукции UGREEN. Для оптимальной работы, пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство пользователя.

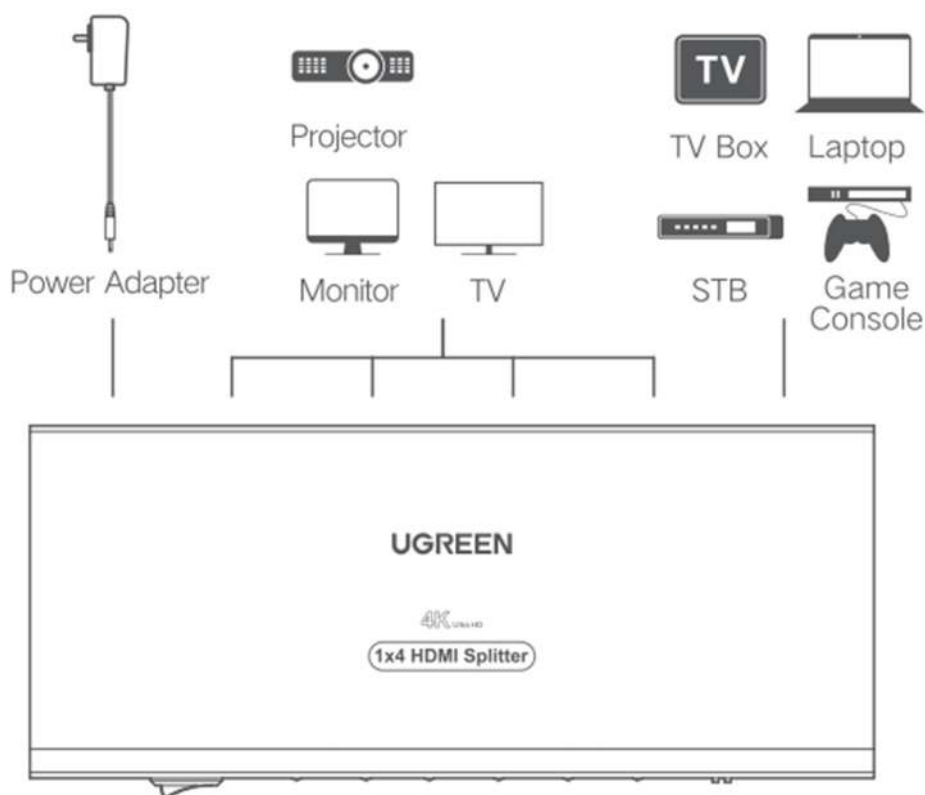
Информация о продукте:



1. Разъем постоянного тока (DC) 5В
2. HDMI выход
3. HDMI вход
4. Кнопка включения/выключения

5. Индикатор питания
6. Индикатор HDMI входа
7. Индикатор HDMI выхода
8. EDID переключатель

Принцип работы



Подключение и работа

Используйте кабель HDMI для подключения ресурсного устройства к разветвителю.

Используйте кабели HDMI для подключения устройств от дисплея к разветвителю.

Используйте адаптер питания (входит в комплект) для подключения сплиттера к сети.

Нажмите кнопку питания, чтобы включить разветвитель.

Статус индикаторов

Световой индикатор питания: красный индикатор на панели — индикатор питания.

Когда сплиттер включен, индикатор питания всегда будет гореть.

Световой индикатор HDMI: зеленый индикатор на панели – индикатор входа/выхода HDMI.

Когда устройство подключено, индикатор HDMI всегда будет гореть.

Спецификация

HDCP 1.4 и обратная совместимость

Разрешение: 4K x 2K@ 30Гц и обратная совместимость

Форматы пикселей: RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2

Аудио форматы: DTS/ DTS-HD/ Dolby TrueHD/ Dolby AC-3/LPCM7.1/ DSD

Диапазон частот: 340 МГц, скорость передачи до 10,2 Гбит/с

Рабочая температура: 0°C~40°C

Относительная влажность: 20%~80% RH (без конденсации)

Источник питания: 5В постоянного тока/1 А

Размеры: Д177 x Ш73 x В22 (мм)

Функция: поддержка CEC (вход/выход 1)/каскад/EDID

Разрешение и кабель HDMI

Разрешение	4K x 2K/30Hz		1920 x 1080/60Hz	
Расстояние передачи	0,75 – 24 м		0,75 – 40 м	
Необходимая длина кабеля	Вход	Дисплей	Вход	Дисплей
	0,75 – 12 м	0,75 – 12 м	0,75 – 20 м	0,75 – 20 м
Внимание: Длина кабеля HDMI и соответствующий калибр AWG указаны ниже.				
Длина кабеля	0,75 – 3 м	5 – 10 м	12 -15 м	20 м
AWG	30 AWG	28 AWG	26 AWG	24 AWG

Выявление неисправностей:

№	Ошибка	Решение
1	Нет питания	<ol style="list-style-type: none">1. Проверьте, что вилка питания плотно вошла в розетку2. Проверьте, чтобы кнопка включения была в положении "on" - включена
2	Нет изображения/размытая картинка	<ol style="list-style-type: none">1. Убедитесь, что Ваше ТВ-устройство включено и подключено к нужному источнику сигнала2. Убедитесь, что HDMI кабель правильно подключен и полностью вставлен в нужный разъем3. Убедитесь, что HDMI кабель сертифицирован и не поврежден.

Внимание:

Пожалуйста, выключайте устройство или отключайте питание, когда устройство не используется;

Пожалуйста, заряжайте устройство с помощью специализированных адаптеров питания, чтобы избежать повреждения прибора и соблюсти технику безопасности;

Не используйте вблизи источника влаги, чтобы избежать короткого замыкания;





Не роняйте, не сжимайте, не бросайте и не ударяйте изделие;

Утилизация устройства производится отдельно от бытовых отходов и строго на основании правил, действующих в той территориальной местности, где Вы находитесь;

В случае возникновения неисправности обращайтесь к продавцу устройства;

Храните в недоступном для детей месте.

Управление EDID

Изображение	DIP- код переключения (0 = выключен, 1 = включен)	Описание
	00	Устройство сравнит разрешения устройства, подключенных ко всем выходным портам, а затем выберет оптимальное разрешение для всех выходных портов
	01	Разрешение всех выходных портов устройства зафиксировано 1080P@60Гц
	10	Разрешение всех выходных портов устройства зафиксировано 4K@30Гц
	11	Устройство скопирует разрешение других устройств, подключенных к «HDMI OUT 1» с другими выходными портами. Если нет доступного разрешения при использовании порта "HDMI OUT 1" разрешение всех выходных портов фиксируются на 1080P@60Гц

Комплектация

Разветвитель усилителя 1x4 HDMI x 1 шт

Адаптер питания x 1 шт

Руководство пользователя x 1шт

Гарантийный талон x 1 шт