DE/VT-818 (восьмиканальный HDMI-переключатель/мультиплексор 4К 8х1)

Руководство пользователя



Наслаждайтесь ярким миром!

Введение:

DE/VT-818 восьмиканальный HDMI-переключатель/мультиплексор 4К 8х1- это высокопроизводительное устройство с сегментацией экрана 8 HD и плавное переключение выходного отображения. Он может отображать цифровой видеосигнал 8HD на одном экране и имеет разнообразную сегментацию видео картинок, плавное переключение входного сигнала 8 HD осуществляется синхронно.

Методы управления переключателем являются гибкими, его можно переключать с помощью кнопки и ИК-управления. Это очень практичный и стабильный переключатель, прост в установке, может использоваться в крупных проектах, встречах залы и других местах.

- Особенности изделия:
 - Поддержка 8 входов HDMI, 1 выход HDMI
- Поддержка 8 каналов плавного переключения сигнала HDMI
- Поддержка самого высокого разрешения до 4K30hz
- Поддержка ИК-контроля (пульт управления)
- Совместимый HDMI1.4
- Разрешение видео: 2160P, 1080P, 720P, 1080i, 1024X768, 1360X768 и так далее
- Поддержка формата аудиовыхода: РСМ2
- Адаптер питания постоянного тока 12 В

Комплектация:

- 1. HDMI 8x1 multi-viewer x
- Адаптер питания 12 В x1
- 3. Пульт дистанционного управления х1
- 4. Руководство пользователя х1



Назначение индикации и разъёмов



DC12V: порт питания DC12.

ИК: ИК-приемник (управление с пульта).

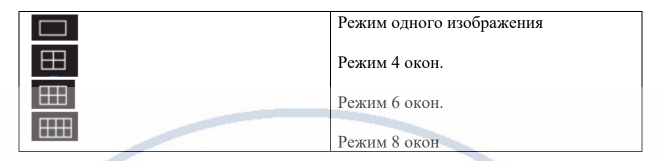
OUT: выходной порт HDMI.

AUDIO: выбор звука.

SWITCH (переключатель): выберите выход 4k или 1080р.



Интернет-магазин WiFisec.ru и p2pWiFicam.ru



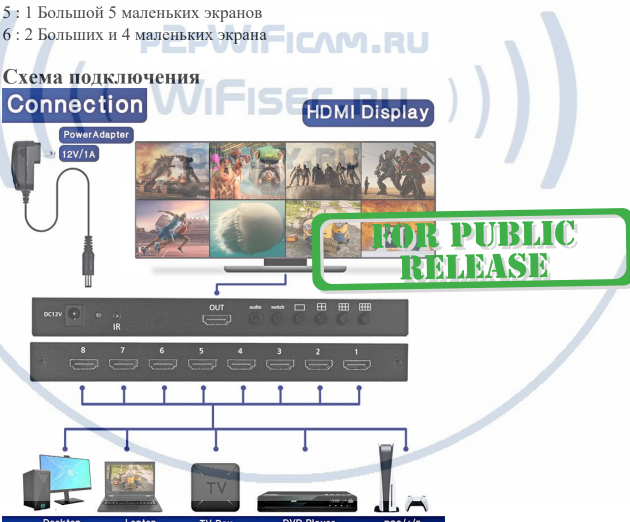


от 1 до 8: Входной порт HDMI.

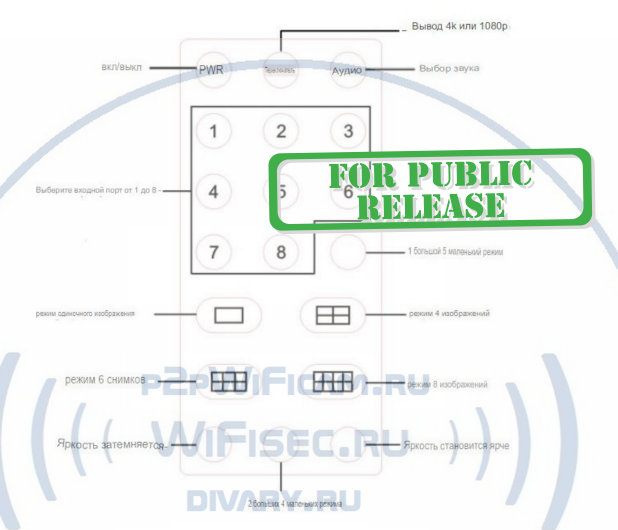
Режимы поддержки:

экраны 1:1

- 2:4 экрана
- 3:6 экранов
- 4:8 экранов



Пульт управления



Меры предосторожности

Во избежание поражения электрическим током, повреждения изделия и для защиты вашей безопасности, пожалуйста, обратите внимание на следующее:

- 1. Пожалуйста, медленно подключайте или отсоединяйте сигнальные кабели и не часто подключайте, отсоединяйте или встряхивайте/дёргайте их.
- 2. Оборудование не должно находиться под прямыми солнечными лучами, дождем, во влажной или непроветриваемом помещении.
- 3. На оборудование не должны попадать жидкие смеси/материалы.
- 4. Не устанавливайте оборудование вблизи источников тепла, таких как огонь, источники питания или другие усилители, которые производят активное выделение тепла.
- 5. Не вставляйте металлические или другие предметы в оборудование в дополнение к подключению кабелей к портам.
- 6. Не разбирайте оборудование самостоятельно; оно должно обслуживаться профессиональным обслуживающим персоналом.