

Ръководство на потребителя за безжичен дисплей адаптер Pro USB-C 4K WHA-02

I. Представяне на продукта:

Как работи:

Предавател:

1. Функционален клавиш:

- Едно натискане: Спрете/рестартирайте видео дисплея.
- Продължително натискане за 5 секунди: Влезте в режим на Сдвояване.
- Продължително натискане за 10 секунди: Нулиране до фабричните настройки по подразбиране.

2. USB-A 2.0.



Приемник:

1. Функционален клавиш:

- Продължително натискане за 5 секунди: Влезте в режим на Сдвояване.

2. USB-C (захранване към приемника) 5V/2A.

3. HDMI поддръжка макс. 4K/30Hz.



Връзка на предавателя:

1. Свържете предавателя към мобилни телефони/таблети/лаптопи (USB-C устройствата трябва да поддържат видео изход).
2. USB 2.0: Пренос на данни.

Връзка с приемник:

1. Свържете приемника към мониторите с HDMI кабели.
2. Доставка на захранване на приемника чрез USB-C порт.
3. Отнема около 10 секунди, за да се покаже видеото след автоматично свързване.

Свързване:

Предавател:

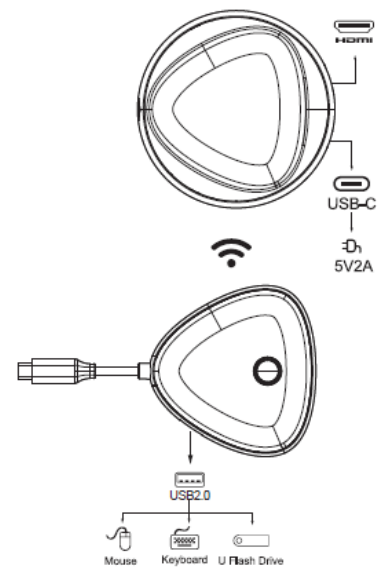
- USB-A 2.0 порт: 480 Mbps трансфер на данни, 5V/0.5A/2.5W.
- WiFi поддържа стандарт за безжичен двучестотен протокол 802.11a/b/g/n/ac.

Приемник:

- USB-C захранване към приемника, 5V/2A.
- HDMI: Поддържа макс. 4K/30Hz.
- Поддържа макс. разстояние на предаване 10 метра.
- Plug and Play технология.

II. Важна информация за устройството:

1. Избягвайте да изпускате устройството.
2. Избягвайте контакта на продукта с течности.
3. Продуктът трябва да се постави на сухо място, а не на мокро място.



4. Не разглобявайте устройството.
5. Моля, захранвайте устройството с 5V/2A, а НЕ с USB от телевизора или с по-ниско захранване от 5V/2A.

III. Регулаторна информация:

Copyright © 2023 Verbatim GmbH. Нито една част от този документ не може да бъде възпроизведена под каквато и да е форма или по какъвто и да е начин, с каквато и да е цел, без изричното писмено разрешение на Verbatim GmbH.

Всички права са запазени.

Всички други марки и имена на продукти, споменати в настоящия документ, са собственост на съответните им собственици.

Забележка:

Verbatim GmbH може по всяко време да ревизира съдържанието на това ръководство за потребителя без допълнително уведомление.



Този продукт отговаря на изискванията на всички приложими за него директиви и разпоредби.

Декларация CE:

Това устройство отговаря на Директива 2014/53/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за хармонизирането на законодателствата на държавите членки във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения и за отмяна на Директива 1999/5/ЕО Текст от значение за ЕИП. Освен това устройството отговаря на следните наредби и директиви:

- EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020
- EN IEC 62311:2020
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.1 (2022-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
- EN 55032:2015+A12020+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-7)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)



Известие на WEE:

Директивата за отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО), която влезе в сила като европейско законодателство на 13 февруари 2003 г., доведе до голяма промяна в третирането на излязлото от употреба електрическо оборудване.

Логото на WEEE върху продукта или върху неговата кутия показва, че този продукт не трябва да се изхвърля или изхвърля заедно с другите ви битови отпадъци.

За повече информация относно изхвърлянето, оползотворяването и пунктовете за събиране на електронно и електрическо оборудване се обърнете към местната общинска служба за изхвърляне на битови отпадъци или към магазина, от който сте закупили оборудването.

Не изхвърляйте уреда в битовите отпадъци след края на експлоатационния му живот. Изхвърлете уреда в пункт за събиране или рециклиране, в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване).



Опаковката изхвърлете по начин, опазващ околната среда.

RoHS съответствие:

Този продукт е в съответствие с Директиви 2011/65/ЕС и 2015/683 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. относно ограничаването на употребата на опасни вещества в електрическо и електронно оборудване (RoHS) и нейните изменения.

IV. Често задавани въпроси:**A. Защо няма видео изход?**

1. Моля, проверете връзката.
2. Моля, използвайте стандартен HDMI/VGA кабел.
3. Автоматичната връзка за предаване на екрана ще отнеме около 10 секунди, моля, изчакайте търпеливо.
4. Моля, проверете дали вашият мобилен телефон/компютър поддържа видео изход.
5. Моля, уверете се, че HDMI е избрал правилния входен източник.

B. Защо няма аудио изход от HDMI порта?

1. Моля, уверете се, че има функция за аудио изход на монитора.
2. Моля, задайте външния монитор като аудио изходно устройство по подразбиране.

C. Как да сдвоите отново?

1. Осигурете захранване на приемника и натиснете 5 секунди, за да влезете в режим на сдвояване, след това екранът ще покаже „изчакайте за сдвояване“.
2. След като свържете предавателя към устройства за 20 секунди, натиснете 5 секунди, за да влезете в режим на сдвояване.
3. Отнема 5-15 секунди, за да съвпадне автоматично, когато предавателят и приемникът влязат в режим на сдвояване едновременно.
4. След като сдвояването е успешно, ще бъдете осведомени, че сдвояването е успешно.