



## Многопортовый HDMI-адаптер USB 3.0 Type-C™



### Руководство DA-70855 Rev. 2

#### Введение

Мультиадаптер USB Type-C™ HDMI, 3 порта расширят ваше устройство USB-C™ еще тремя разъемами. Подключите через разъем HDMI дополнительный телевизор, монитор к своему ноутбуку или проведите презентацию при помощи проектора. Максимально возможное разрешение составляет UHD (4K/30 Гц). Кроме того, у адаптера есть разъем USB 3.0, через который можно подключать внешние устройства USB. Он также соответствует спецификации USB-BC (заряд

батареи) 1.2, с которой можно заряжать мобильные устройства (5 В/1,5 А макс). Дополнительно встроен разъем USB-C™ с функцией Power Delivery (PD) 2.0, с помощью которого можно подавать ток на ноутбук во время использования адаптера. Мультиадаптер подходит для всех операционных систем: Windows®, Mac®, Google Chrome®.

## Функции

- Чипсет: AG9311+HX1151
- Поддержка входа USB-C, выхода USB 3.0 и HDMI
- Поддержка HDMI 4Кx2К при 30 Гц, пропускная способность 9 Гбит/с
- Поддержка передачи USB 3.0 SuperSpeed (5 Гбит/с), обратная совместимость с USB 2.0
- Поддержка стандарта зарядки батарей BC 1.2, мощность разъема USB-A может составлять до 7,5 Вт (5 В/1,5 А)
- Порты USB 3.0 с поддержкой одновременной зарядки и передачи данных с USB-устройств
- Поддержка зарядки для устройств с USB-C с одновременной подачей питания на сам адаптер
- Разъем USB-C обеспечивает питание до 60 Вт (20 В/3 А)
- Интерфейсы USB-C поддерживают стандарт "Plug and Play" и горячее переключение. Устройство компактно и удобно в использовании

## Комплектация

- Основной блок, 1 шт.: Многопортовый HDMI-адаптер USB Type-C™ , 3 порта
- Руководство, 1 шт.

## Характеристики

<b>Разъем входа/выхода</b>	
Вход	Штекер USB-C, 1 шт./Разъем USB-C, 1 шт.
Выход	Разъем HDMI, 1 шт./Разъем USB-A, 1 шт.
<b>Разрешение</b>	
Разрешение	До 4Кх2К при 30 Гц
<b>Физические характеристики</b>	
Вес	39 г
Габариты Д-Ш-В	Основной блок: 75x47x15 мм Кабель: 150 мм
<b>Рабочая среда</b>	
Рабочая температура	От 0°C до +45°C
Относительная рабочая влажность	от 10% до 85 % отн. влажности (без конденсации)
Температура хранения	От -10°C до +70°C
Относительная влажность хранения	от 5% до 90 % отн. влажности (без конденсации)
<b>Блок питания</b>	
Разъем USB3.0	До 7,5 Вт (5 В/1,5 А)
Разъем USB-C для зарядки	До 60 Вт (20 В/3 А)

## Работа

1. Подключите штекер USB-C данного устройства к Macbook® или Chromebook®
2. Подключите дисплей высокого разрешения к разъему HDMI адаптера с помощью кабеля HDMI.
3. Подключите выход USB 3.0 данного адаптера к USB 3.0/2.0 устройства с помощью кабеля USB
4. Подключите порт зарядки USB-C. Он может заряжать главный компьютер и одновременно обеспечивать питание для данного адаптера

**Примечание:**

- 1. При подключении штекера USB-C адаптера к Chromebook<sup>®</sup>, мышь, подключенная к порту USB 3.0, будет начинать работать с задержкой в несколько секунд. Данная проблема возникает и с другими подобными адаптерами с разъемами type-c (в том числе с оригинальным адаптером 3 в 1 от Apple) при подключении к Chromebook<sup>®</sup>.**
- 2. При включении и отключении PD-адаптера от сети электропитания, подключенные устройства USB будут мгновенно отключены, а затем повторно подключены через несколько секунд. Чтобы предотвратить возможную потерю или повреждение данных, не отсоединяйте PD-адаптер от сети переменного тока во время передачи данных**