



Многопортовый VGA-адаптер USB3.0 Type-C™



Руководство DA-70854

Введение

Мультиадаптер USB Type-C™ VGA, расширение 3 портами вашего устройства USB-C™ и тремя дополнительными разъемами. Подключите через разъем VGA еще один монитор к своему ноутбуку или проведите презентацию с помощью проектора. Максимально возможное разрешение составляет Full HD (1080p). 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: AG6320 + LDR6023SD
- Поддержка входа USB-C и VGA, выход USB3.0
- Поддержка высокой скорости передачи данных по интерфейсу USB 3.0 (5 Гбит/с), обратная совместимость с USB 2.0
- Порты USB 3.0 с поддержкой одновременной зарядки и передачи данных с USB-устройств
- Поддержка стандарта зарядки батарей BC 1.2, мощность разъема USB-A может составлять до 7,5 Вт (5 В/1,5 А)
- Поддержка передачи данных по каждой полосе в 5,4 Гбит/с (HBR2), 2,7 Гбит/с (HBR) и 1,62 Гбит/с (RBR)
- Поддержка разрешения VGA до 1920x1200 при частоте 60 Гц
- Поддержка зарядки для устройств с USB-C с одновременной подачей питания на сам адаптер
- Быстрое начало работы с несколькими интерфейсами USB-C, горячее переключение
- Компактный и удобный в использовании

Комплектация

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

Характеристики

Разъем входа/выхода	
Вход	Штекер USB-C, 1 шт. Разъем USB-C, 1шт.
Выход	Разъем VGA, 1 шт. Разъем USB 3.0, 1 шт.
Разрешение	
Разрешение	До 1920x1200
Физические характеристики	
Вес	41 г
Габариты (Д-Ш-В)	Основной блок: 75x47x15 мм Кабель: 150 мм
Рабочая среда	
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)
Блок питания	
Разъем USB3.0	До 7,5 Вт макс.
Разъем USB-C для зарядки	До 60 Вт макс.

Работа

1. Подключите штекер USB-C к компьютеру
2. Подключите выход VGA данного устройства к HDTV с помощью кабеля VGA
3. Подключите устройства, поддерживающие интерфейс USB 3.0, к разъемам USB 3.0 адаптера с помощью кабеля USB 3.0
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[®], 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[®].**
- 2. Если данное устройство подключено к Chromebook[®], видеосигнал VGA может не отображаться на экране VGA-монитора при некоторых разрешениях**
- 3. 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**