



## Графический адаптер USB Type-C™ — HDMI 4K + USB-C™ (PD)



**Руководство пользователя**

**DA-70856**

## 1.0 ВВЕДЕНИЕ

С графическим адаптером USB Type-C™ 4K HDMI можно напрямую подключить телевизор, монитор или проектор к устройству USB-C™. Максимально возможное разрешение при этом: UHD (4K/60 Гц). Дополнительно у него есть еще один разъем USB-C™ с функцией Power Delivery (PD) 2.0, обеспечивающей вам возможность подачи тока к мобильному устройству. Подходит для всех операционных систем: Windows, Mac, Google Chrome. Адаптер относится к обязательным принадлежностям, как для частного использования при подключении ноутбука к телевизору, так и для профессионального использования при презентации через проектор HDMI.

## 2.0 ФУНКЦИИ

- Оснащен входом USB-C и выходом HDMI
- Поддерживает альтернативный режим DisplayPort 1.2
- Защита содержимого по стандарту HDCP2.2
- Поддерживает разрешение HDMI до 4kx2k при 60 Гц
- Поддерживает зарядку Macbook® или новой модели Google® Chromebook® Pixel и других устройств с портом USB-C и одновременное питание адаптера
- Интерфейс USB-C поддерживает быструю установку и горячее переключение
- Порт USB-C обеспечивает подачу питания до 60 Вт (20 В/3 А)
- Компактный и удобный в использовании



### 3.0 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Разъем входа/выхода</b>	
Вход	Штекер USB-C, 1 шт. Зарядный порт USB-C, 1 шт.
Выход	Разъем HDMI, 1 шт.
<b>Разрешение</b>	
Разрешение	до 4kx2k при 60 Гц
<b>Физические характеристики</b>	
Вес	20,4 г
Габариты (Д-Ш-В)	42x40x12 (мм)
<b>Рабочая среда</b>	
Диапазон рабочих температур	От 0°C до +45°C
Рабочий диапазон влажности	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>	
Зарядный порт USB-C	до 60 Вт (20 В/3 А)

### 4.0 СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Перед началом использования устройства проверьте комплектацию и убедитесь в наличии следующих элементов в упаковке:

- Адаптер, 1 шт.
- Руководство пользователя, 1 шт.

### 5.0 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Подключите штекер USB-C к компьютеру
2. Подключите дисплей высокого разрешения к разъему HDMI адаптера с помощью кабеля HDMI.
3. Подключите зарядный порт USB-C. Он обеспечивает одновременную зарядку компьютера и питание адаптера.

## 6.0 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

