

Основные характеристики

Подключение периферийных устройств Три порта USB 3.0 для подключения периферийных устройств к компьютеру.

Стандарт Power Delivery 3.0

Порт USB Туре-С предназначен для подключения зарядного устройства, поддерживающего стандарт PD 3.0, что позволяет передавать питание на ноутбук через подключенную к нему док-станцию.

Порты Gigabit Ethernet и HDMI

Порт Gigabit Ethernet обеспечивает подключение к сети на скорости до 1000 Мбит/с.
Предназначенный для подключения монитора порт HDMI поддерживает разрешение до 4K.



DUB-2335

Док-станция с разъемом USB Type-C, 3 портами USB 3.0, 1 портом USB Type-C/PD 3.0, 1 портом HDMI и 1 портом Gigabit Ethernet

Характеристики

Возможности подключения

- 3 порта USB 3.0 Type-A
- Обратная совместимость с устройствами USB 2.0 и USB 1.1
- 1 порт USB Type-C/PD 3.0
- 1 порт HDMI
- 1 порт Gigabit Ethernet

Удобство использования

- Поддержка Plug-and-Play
- Компактный размер
- Работа с компьютерами под управлением OC Windows и macOS

Док-станция DUB-2335 предназначена для расширения функциональных возможностей портативного или настольного компьютера, оснащенного портом USB Туре-С. Порты USB 3.0 позволяют подключить к DUB-2335 до трех периферийных USB-устройств, порт Gigabit Ethernet обеспечивает подключение к сети на скорости до 1000 Мбит/с, а порт HDMI¹, поддерживающий разрешение до 4К, предназначен для подключения монитора. Порт USB Туре-С предназначен для подключения зарядного устройства, поддерживающего стандарт PD 3.0, что позволяет передавать на ноутбук через подключенную к нему док-станцию DUB-2335 не только данные, но и питание². Таким образом, DUB-2335 позволяет одновременно подключать дополнительные устройства: мониторы, Web-камеры, кардридеры, жесткие диски, мыши, клавиатуры, принтеры, сканеры и другие периферийные и сетевые устройства.

3 дополнительных порта USB 3.0 для компьютера

DUB-2335 обеспечивает возможность использования трех дополнительных портов USB 3.0 для подключения периферийных устройств κ компьютеру. Благодаря поддержке стандарта USB 3.0, DUB-2335 обеспечивает скорость передачи данных до 5 Гбит/с.

Стандарт PD 3.0

Порт USB Туре-С предназначен для подключения зарядного устройства, поддерживающего стандарт PD 3.0, что позволяет передавать на ноутбук через подключенную к нему док-станцию DUB-2335 не только данные, но и питание².

Поддержка Plug-and-Play

Для установки DUB-2335 не требуются драйверы или программное обеспечение: достаточно подключить DUB-2335 к компьютеру.



Технические характеристики

Док-станция с разъемом USB Туре-С, 3 портами USB 3.0, 1 портом USB Type-C/PD 3.0, 1 портом HDMI и 1 портом Gigabit Ethernet

Аппаратное обеспечение	
Процессор	• RTL8153
Интерфейсы	 1 разъем USB Туре-С 3 порта USB 3.0 Туре-А 1 порт USB Туре-С/PD 3.0 1 порт HDMI 1 порт Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с)
Индикаторы	 Индикатор соединения (на порт Ethernet) Горит белым цветом - к порту Ethernet подключено устройство Индикатор скорости (на порт Ethernet) Мигает оранжевым цветом - на порту Ethernet выполняется передача данных
Общие параметры	
Стандарты	• USB 3.0 • USB 2.0 • USB 1.1 • IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX • IEEE 802.3ab 1000Base-T
Скорость передачи данных	• До 5 Гбит/с (USB 3.0) • До 1000 Мбит/с (Ethernet)
Разрешение	• 4К @ 30 Гц
Системные требования	• Доступный порт USB Type-C • OC Windows 7/8/8.1/10, macOS (OS X 10.8 и выше)
Физические параметры	
Размеры (Д х Ш х В)	• 103 х 45,5 х 15 мм
Bec	• 0,08 кг
Условия эксплуатации	
Питание	• От компьютера (от шины USB)
Поддерживаемое зарядное напряжение/поддерживаемый зарядный ток	* 20 B / 3 A (PD 3.0)
Температура	• Рабочая: от 0 до 45 °C • Хранения: от -10 до 70 °C
Влажность	• При эксплуатации: до 85% без конденсата • При хранении: до 85% без конденсата
Комплект поставки Док-станция DUB-2335	
док-станция DOB-2333Краткое руководство по устарантийный талон	ановке

Gigabit Ethernet

Описание

Обновлено 11/05/2021

Информация для заказа

Модель

DUB-2335



Док-станция с разъемом USB Туре-С, 3 портами USB 3.0, 1 портом USB Туре-С/PD 3.0, 1 портом HDMI и 1 портом

¹ Убедитесь, что порт USB Туре-С компьютера поддерживает режим DP Alt (DisplayPort Alternate Mode). ² Убедитесь, что порт USB Туре-С ноутбука поддерживает стандарт PD 3.0.