

### Основные характеристики

#### Подключение дополнительных периферийных устройств

Два дополнительных порта USB 3.0 и порт USB Type-C для подключения периферийных устройств к компьютеру.

#### Слоты для карт SD и microSD

Слоты для карт SD и microSD позволяют одновременно работать с данными с двух карт памяти.

#### Удобство использования

Компактный размер устройства и возможность работы даже в случае отсутствия адаптера питания.



## DUB-1325

### Концентратор с 2 портами USB 3.0, 1 портом USB Type-C, слотами для карт SD и microSD и разъемом USB 3.0

#### Характеристики

##### Возможности подключения

- 2 порта USB 3.0 Type-A
- Порт USB Type-C (только для передачи данных)
- Слот для карты SD
- Слот для карты microSD
- Разъем USB 3.0 Type-A
- Обратная совместимость с устройствами USB 2.0 и USB 1.1

##### Удобство использования

- Поддержка Plug-and-play
- Компактный размер
- Работа с компьютерами под управлением ОС Windows, Mac OS и Linux

Концентратор с разъемом USB 3.0 DUB-1325 позволяет подключить до трех периферийных USB-устройств к портативному или настольному компьютеру, а также установить карты SD и microSD в соответствующие слоты.

#### 3 дополнительных порта USB для компьютера

Данный концентратор обеспечивает возможность использования двух дополнительных портов USB 3.0 и одного порта USB Type-C для подключения периферийных устройств к компьютеру. Благодаря поддержке стандарта USB 3.0, DUB-1325 обеспечивает скорость передачи данных до 5 Гбит/с.

#### Слоты для карт SD и microSD

Концентратор DUB-1325 оснащен слотами для карт SD и microSD. Данные слоты позволяют одновременно работать с данными с двух карт памяти.

#### Поддержка Plug-and-play

Для установки DUB-1325 не требуются драйверы или программное обеспечение: достаточно подключить DUB-1325 к компьютеру, а при необходимости дополнительно подключить адаптер питания к DUB-1325.

Технические характеристики	
<b>Аппаратное обеспечение</b>	
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 порта USB 3.0 Type-A</li> <li>• Порт USB Type-C (только для передачи данных)</li> <li>• Слот для карты SD</li> <li>• Слот для карты microSD</li> <li>• Разъем USB 3.0 Type-A</li> </ul>
Индикаторы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Индикатор питания</li> </ul>
Разъем питания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разъем Micro-USB для подключения адаптера питания</li> </ul>
<b>Сеть</b>	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 3.0 для Type-C</li> <li>• USB 3.0</li> <li>• USB 2.0</li> <li>• USB 1.1</li> <li>• OHCI</li> <li>• UHCI</li> <li>• EHCI</li> <li>• xHCI</li> </ul>
Скорость передачи данных	<ul style="list-style-type: none"> <li>• До 5 Гбит/с</li> </ul>
Возможности подключения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• До 127 устройств</li> <li>• Возможность каскадирования</li> </ul>
Системные требования	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Доступный USB-порт (рекомендуется USB 3.0)</li> <li>• ОС Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS, Linux</li> </ul>
<b>Физические параметры</b>	
Размеры (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 108 x 35 x 13,5 мм</li> </ul>
<b>Условия эксплуатации</b>	
Питание	<ul style="list-style-type: none"> <li>• От компьютера (от шины USB)</li> <li>• Внешний адаптер питания: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Выход: 5 В постоянного тока 2 А</li> </ul> </li> </ul>
Температура	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочая: от 0 до 40 °C</li> <li>• Хранения: от -20 до 70 °C</li> </ul>
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> <li>• При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата</li> <li>• При хранении: от 5% до 90% без конденсата</li> </ul>
<b>Комплект поставки</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Концентратор DUB-1325</li> <li>• Адаптер питания</li> <li>• Краткое руководство по установке</li> </ul>	
<b>Информация для заказа</b>	
<i>Модель</i>	<i>Описание</i>
DUB-1325/A1	Концентратор с 2 портами USB 3.0, 1 портом USB Type-C, слотами для карт SD и microSD и разъемом USB 3.0

Обновлено 28/10/2019