



# USB 3.0 КОЛЛЕКТИВНЫЙ КОММУТАТОР



## Руководство пользователя

модель: DA-73300

### **ВСТУПЛЕНИЕ**

DA-73300 USB 3.0 коллективный коммутатор позволяет до двух ПК пользоваться одним портом. Это позволяет совместное использование USB устройств на **два ПК** с целью спасения расходов на USB устройства и устройство «горячего» процесса.

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- USB 3.0 коллективный коммутатор поддерживает скорость передачи до 5 Гбит/с.
- USB 1.1 / 2.0 совместим с загрузкой.
- USB 3.0 B-тип соответствует компьютерам и USB3.0 A-тип подключения к устройству.
- Не нужно дополнительного питания.
- Выбор ПК кнопками
- Два LED показывают на включенный компьютер.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

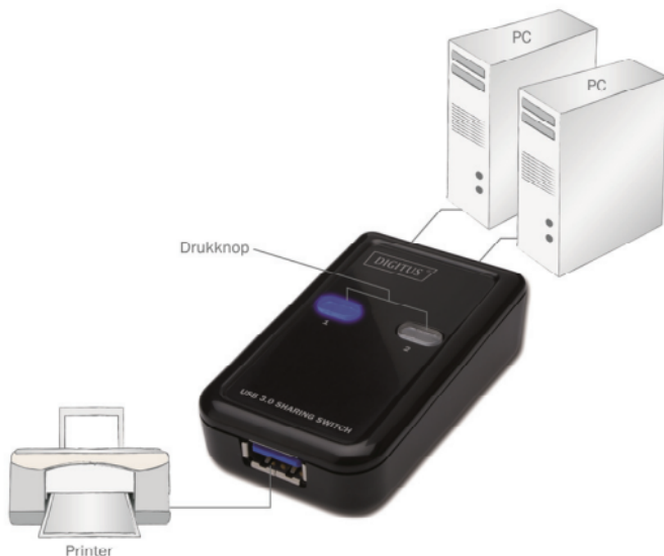
Функция	
Номер модели.	DA-73300
Порт ПК	USB3.0 B-тип x 2
Порт USB устройства	USB3.0 A-тип x 1
Выбор порта	2 x кнопки
LED	2 x LED
Операционная система	Windows XP, Vista, 7; 8, 10, Mac OS 10.3 и выше
Совместимое USB устройство	USB 1.1 / 2.0 / 3.0
Режим питания	USB шина
Адаптер питания	Нет
Вес	40г
Габариты (Д x Ш x В)	69x42x22 (мм)
Рабочая температура	0-40 °C
Температура хранения	-20-60 °C
Потребляемая мощность	5В / 50мА (максимум)

## СОСТАВ КОМПЛЕКТА

- 1 x USB 3.0 коллективный коммутатор
- 1 x Руководство быстрого включения
- 2 x 1,5м USB 3.0 кабеля

## УСТАНОВКА

1. Подключите USB устройство к USB порту.
2. Кабелем USB 3.0 соедините ПК и коллективный коммутатор.



## **ЧЗВ**

- B1:** Поддерживает коллективный коммутатор устройства USB 1.1 и 2.0?  
**O:** Коллективный коммутатор может работать с устройствами USB 1.1 и 2.0.
- B2:** Коллективный коммутатор нуждается в питании?  
**O:** Нет, коллективный коммутатор спроектирован без необходимости отдельного питания. Он берет питание от компьютера.
- B3:** С какими операционными системами работает коллективный коммутатор?  
**O:** Коллективный коммутатор может поддерживать Windows 7, 8, 10, Vista, XP, 2000 и Mac OS x (10.3 и выше).

## **ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

1. Функция включения моим компьютером не реагирует.
  - проверьте соединение коллективного коммутатора и компьютера.
  - Попробуйте подключить компьютер к другому USB порту.
2. USB устройство не работает, как положено.
  - Отключите и включите устройство для активации.

Примечание: При неправильной установке или использовании в жилых помещениях устройство может создавать помехи в работе радиотехники или иных электронных устройств. Для корректной работы устройства необходимо, по мере возможности, использование экранированных соединительных кабелей (с сетевым оборудованием в дополнение к экранированным кабелям категории 5 или выше). Данное устройство прошло испытания и соответствует ограничениям для цифровых устройств класса B согласно требованиям EN 55022.

Предупреждение: Данное устройство соответствует классу B и может вызывать радиочастотные помехи в жилых помещениях; в этом случае пользователь данного устройства может требовать принятия всех необходимых мер для устранения наводимых помех. Декларация соответствия: Данное устройство соответствует всем требованиям по электромагнитной совместимости в соответствии со стандартом EN 55022 для информационного оборудования и стандартом EN 55024. Устройства с внешним или встроенным источником питания также соответствуют требованиям стандартов EN 61000-3-2 и EN 61000-3-3. При этом выполняются все основные требования по защите согласно регламенту EMV-2004/108/EC. Устройство соответствует нормам CE. Соответствующие декларации находятся у производителя.

**www.assmann.com**  
ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Германия

