

**Руководство  
по эксплуатации**

**KUH-H758**  
USB-разветвитель

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение устройства

USB-разветвитель предназначен для подключения нескольких цифровых устройств к одному USB-порту.

## Меры предосторожности

- Держите устройство вдали от воды и других жидкостей, а также от источников тепла.
- Не разбирайте, не роняйте и не трясите устройство.
- Не используйте устройство с поврежденными кабелями.
- Отключайте неиспользуемое устройство от USB-порта.
- Не пытайтесь разобрать изделие.
- Не поджигайте и не нагревайте изделие. Не используйте его при температуре окружающей среды выше 60 °С. Не подвергайте его длительному воздействию прямого солнечного света.
- Не ломайте устройство, не прокалывайте и не подвергайте воздействию высокого давления.
- Не оставляйте изделие без присмотра в присутствии детей.

- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

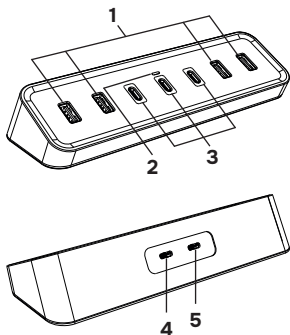
## Технические характеристики

- Модель: KUH-H758.
- Торговая марка: KEYRON.
- Интерфейс подключения к устройству: USB Type-A, USB Type-C.
- Разъемы:
  - USB 3.2 Gen 1 Type-C × 3.
  - USB 3.2 Gen 1 Type-A × 4.
- Порт для дополнительного питания: USB Type-C.
- Скорость передачи данных: до 5 Гбит/с.
- Совместимые ОС: Windows/macOS.
- Длина кабелей: 1 м.
- Параметры питания адаптера:
  - Вход: 110–240 В, 50/60 Гц.
  - Выход: 5 В – 2 А.
- Параметры питания USB-разветвителя:
  - Вход: 5 В – 2 А.
  - Максимальная мощность: 10 Вт.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

- Устройство.
- Кабель дополнительного питания.
- Кабель передачи данных.
- Адаптер питания.
- Руководство по эксплуатации.

## Схема устройства



1. Порты USB Type-A для подключения устройств.
2. LED индикатор.
3. Порты USB Type-C для подключения устройств.
4. Разъем для кабеля передачи данных.
5. Разъем для кабеля дополнительного питания.

## Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Подключите устройство к источнику питания с помощью входящего в комплект адаптера, затем к USB-порту ПК.
2. Подключите устройства к портам USB-разветвителя.
3. Устройство готово к работе.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Хуэйдэгуй Сайенс энд  
Тэкнолоджи Девелопмент Ко., Лтд.  
4 эт., зд. 1, промпарк Хунчанфа, Лунси комьюнити, ул.  
Лунган, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «Восток Центр».  
690048, Приморский край, г.о. Владивостокский,  
г. Владивосток, ул. Ильичева, д. 20, помещ. 3.

**Адрес электронной почты:** [vostokcentr@mail.dlogistix.com](mailto:vostokcentr@mail.dlogistix.com)

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.1



Откройте для себя еще больше  
инновационных и стильных  
решений от KEYRON