

Наушники Aceline AN-217

Руководство по эксплуатации

aceline

Назначение устройства

Наушники — устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

Технические характеристики

- Модель: AN-217.
- Торговая марка: Aceline.
- Диапазон частот: 20 Гц — 20 кГц.
- Чувствительность: 105 дБ.
- Сопротивление: 32 Ом.
- Диаметр мембраны: 40 мм.
- Длина кабеля: 1,8 м.
- Разъем: 3,5 мм.
- Микрофон.

Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Во избежание повреждения слуха используйте наушники только на безопасных уровнях громкости.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Эксплуатация

1. Подключите штекер наушников к соответствующему разъему на устройстве-источнике сигнала (ПК, смартфон и т. д.).
2. Отрегулируйте положение наушников и микрофона (микрофон должен находиться напротив рта).
3. Настройте желаемый уровень громкости с помощью регулятора громкости.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), 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.

Дополнительная информация

Manufacturer: Aesonic Electronics Co., Ltd.

Aesonic Road, Xihe Industrial Park, Sijia, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

Изготовитель: Эсоник Электроникс Ко., Лтд.

Шоссе Эсоник, промпарк Сихэ, Сыцзя, Шицзе, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай. Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistic.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2.

Адрес электронной почты: stotekhnollc@mail.dlogistic.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

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

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Товар изготовлен (мм.гггг): _____ v.2

