

# Наушники DEXP EH-215

## Характеристики

- Модель: EH-215.
- Диапазон частот: 20 Гц - 20 кГц.
- Чувствительность:  $102 \pm 3$  дБ.
- Сопротивление: 19 Ом.
- Диаметр динамика: 10 мм.
- Длина кабеля: 1,2 м.
- Разъём: 3.5 мм.
- Микрофон.

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

## Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания избегайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые ёмкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. Во избежание повреждения слуха используйте наушники на безопасных уровнях громкости.

## Правила и условия хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- 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.
- Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Дунгуань Уиси Электроникс Ко., Лтд.  
Шоссе Хэнсин 8, промпарк Хэнкэн, Ляобу, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.



Дата изготовления товара указана на упаковке.

v.2