

Наушники игровые Aceline AHG-425

Характеристики

- Модель: AHG-425.
- Длина кабеля: 2 м.
- Диаметр мембраны: 40.0 мм.
- Чувствительность: 102 ± 3 дБ.
- Сопротивление: 32 Ом.
- Частота: 20 Гц - 20 кГц.
- Номинальная мощность: 10 мВт.
- Макс. мощность: 80 мВт.
- Диаметр микрофона: 6.0*5 мм.
- Чувствительность микрофона: -38 ± 3 дБ.
- Сопротивление микрофона: $2.2 \pm 30\%/1$ кГц.
- Частота микрофона: 100 Гц - 16000 Гц.

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 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.

- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. 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 прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.

Дополнительная информация

Изготовитель: Гуанчжоу Нэбьюлоса Тэкнолоджи Ко., Лтд.
Каб. 301, зд. D, 3я улица Цзинье 7, научный городок, зона развития промышленности и высоких технологий, г. Гуанчжоу, 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».

Дата изготовления, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.

