## Мышь беспроводная WM-906GU

# aceline

#### Руководство по эксплуатации

Мышь — это устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

### Характеристики

- Модель: WM-906GU.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Разрешение сенсора: 1200 dpi.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: USB 2.0, ресивер 2,4 ГГц.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.11b/g.
- Рабочая частота: 2402-2480 МГц.
- Мощность передатчика: 0 дБм.
- Совместимость: Windows/macOS/Linux.

#### Меры предосторожности

- 1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- 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.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 5. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

# 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 °C до 40 °C 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

#### Дополнительная информация

**Manufacturer:** Huizhou Power 3 Electronical Technology Co., Ltd. Changbu Village, Xinxu Town, Huiyang District, Huizhou City, Guangdong Province, China.

**Изготовитель**: Хуэйчжоу Пауэр 3 Электроникал Тэкнолоджи Ко., Лтд. Д. Чанбу, Синьсюй, р-н Хуэйян, г. Хуэйчжоу, пров. Гуандун, Китай. Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

срок гарантии. 12 мес.	
Срок эксплуатации: 18 мес.	
Товар изготовлен (мм.гггг):	

