

Мышь проводная DEXP Twinkle

Характеристики

- Модель: DX-TW-3325-BK.
- Тип мыши: светодиодная (оптическая).
- Общее количество кнопок: 7.
- Разрешение сенсора: 400/800/1200/2400/3200/5000 / 10000 DPI.
- Частота опроса: 125/250/500/1000 Гц.
- Ускорение: 20 g.
- Частота обработки кадров: 5000 FPS.
- Переключатели: HUANO, до 20 млн. нажатий.
- Длина кабеля: 1,5, паракорд.
- Подсветка: RGB.
- Материал покрытия: матовое прорезиненное.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: кабель USB 2.0.
- Совместимость: Windows / Linux**.

** При использовании программного обеспечения для данного устройства.*

*** ПО для данного устройства предназначено только для работы с ОС Windows.*

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

Меры предосторожности

1. Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. 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 °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.
- 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 устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Юаньичан Тэкнолоджи Ко., Лтд.
3-4/F, № 3, зап. шоссе Синьфа, Синьцяо, ул. Шацзин, р-н Баоань,
г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

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

Сделано в Китае.

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

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

V.3

