

Мыш проводная ARDOR GAMING Edge

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

- Модель: ARD-EG3327-BK
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Оптический светодиодный сенсор: PAW3327
- Режимы DPI: 400 - 800 - 1200 - 2400 - 3200 - 6200 - 12 400 DPI
- Ускорение: 30 G
- Макс. скорость слежения: 220 IPS
- Частота опроса: 125 - 500 - 1000 Гц
- Переключатели: Huano blue shell, до 20 миллионов нажатий
- Подсветка: RGB
- Материал изготовления: пластик
- Тип подключения: кабель USB 2,0
- Кабель: эластичный паракорд, 1,8 м
- Размер мыши: 12,2 × 6,6 × 4,2 см
- Вес: 78 г

Мыш проводная – устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

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 открытое емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми или 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.

Введение в эксплуатацию

- Подключите устройство к USB-порту компьютера с помощью кабеля.
- Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
- Устройство готово к использованию.

Примечание

Уровень DPI, а также режим подсветки можно регулировать с помощью ПО (программного обеспечения). Скачать ПО можно на сайте <https://www.dns-shop.ru/> из карточки товара.

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

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэн Синьчунцы Тэкнолоджи Ко., Лтд.

501, зд. Байличунь, ул. Фуюн, р-н Баоань, г. Шэньчжэн, Китай.

SHENZHEN XINCHUNQI TECHNOLOGY CO., LTD.

501 Bailichun building, no.28, Xintang road, Xintian community, Fuyong street, Baoan district, Shenzhen, China.

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.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

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

ARDOR GAMING Edge сымды тінтуір

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Техникалық сипаттамалары

- Үлгіci: ARD-EG3327-BK
- Сауда белгici: ARDOR GAMING
- Оптикалық жарықиодты сенсор: PAW3327
- DPI режимдерi: 400 - 800 - 1200 - 2400 - 3200 - 6200 - 12 400 DPI
- Үдеу: 30 G
- Қадағалаудың макс. жылдамдығы: 220 IPS
- Сұралу жиілігi: 125 - 500 - 1000 Гц
- Аудистырылған қосқыштар: Huano blue shell, 20 миллионга дейін басу
- Жарықтандыру: RGB
- Дайындау материалы: пластик
- Косу түрi: кабіл USB 2,0
- Кәбіл: илімді паракорд, 1,8 м
- Тінтуірдің олшемi: 12,2 × 6,6 × 4,2 см
- Салмағы: 78 г

Сымды тінтуір – курсормен басқаруға және компьютерге әртүрлі командалар беруге арналған құрылғы.

Сақтақ үшіншілік

- Құрылғы құрылымына ешқандай өзгерістер енгізбеніз.
- Қысқа тұбықталуға жол бермеу үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен түйсіүіне жол берменіз, оның жаңына сұйықтық құйылған ашық ыдыстарды қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік саулелену асерінен үшінгірттансыз.

- Құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмада.
- Құрылғы егер олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар оларды бақылаған жағдайларды қоспағанда, балаларға және деңе, сенсорлық немесе ақыл-й қабілеті шектеуі тұлғаларға қолдануға арналмадаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.

Пайдалануға енгізу

- Құрылғыны компьютердің USB портына кабіл арқылы қосыңыз.
- Компьютерге жабдықты орнату шеберінің жұмысы аяқталғанша күтініз.
- Құрылғы пайдалануға дайын.

Ескерту

DPI деңгейін, сондай-ақ арқыл жарық режимін БЖ (багдарламалық жасақтама) арқылы реттеуге болады. БЖ-ны сайттан жүктеп алуға болады <https://www.dns-shop.ru/>, тауар бетінде.

Сақтау, тасу (тасымалдау), еткізу және кәдеге жаратудың ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қантамада, өндірушінің және тұтынушының жылтырылатын үй-жайларында ауаның 5 °C жөне 40 °C аралығында температурда және ауаның 80 % -дан аспастырылған ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірліуді тұdryратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құргақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы мүқият ұстауды талап етеді, оны шаңыны, ластың, соқылардың, ылғалдың, оттың және т.б. асерінен қорғаңыз.
- Құрылғының тасымалдануы өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізуі тиіс.
- Құрылғының ақалынан анықталғанда авторизацияланған сервистік орталыққа деру жүгін немесе құрылғының кәдеге жарату қажет.
- Өнімнің пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін оны әдеттегі тұмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды. Көрініште, оны федералдық немесе жергілікті заңдарға сәйкес қайта өндеге және жоюға арналған электролік және электронды жабдықты тиісті қыбылдау орнына тапсыру керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэн Синьчунцы Тэкнолоджи Ко., Лтд.

501, Байличунь гимараты, Синьтан 28 тас жолы, Синьтань Комынити, Фуюн көш., Баоань ауданы, Шэньчжэн қ., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импортер / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұла:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Султан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, гимарат 12, Қазақстан.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАЭС ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бүйімдерінде қаупітті заттарды қолдануды шектеу тұралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің саласын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім тұралы ақпарат және оның сыртынан пайдалануышты алдын ала ескертүсін өзгерітпі мүмкін.

Тауардың өндірілген күні, сонымен қатар кепілдік пен пайдалану мерзімдері қантамада көрсетілген.

