



ARDOR GAMING PHANTOM

WIRELESS GAMING MOUSE

ARDOR GAMING Phantom сымсыз тінтуірі
Пайдалану бойынша нұсқаулық

Техникалық сипаттамалары

- Улісі: ARDW-PH3335-WT
- Сауда белгісі: ARDOR GAMING
- Оптикалық жарықтандырылған сенсор: PAW3335
- Тінтуір түрі: сымсыз
- Аудиоіздөмдік: Hi-Fi, 20 мln. басу
- Энкодер: F-switch
- Батарея: 300 мА
- Батареяның шарттау үзілісі: шамамен 1,5 сағ
- Батареядан жұмыс үзілісі: 36 сағатқа дейін (1000 Гц және жарықтандыруысы жұмыс істеген кезде)
- DPI режимдері: 400 - 800 - 1600 - 2400 - 3200 - 6400 DPI (макс. 16 000 DPI)
- Макс. жадалдау жылданда: 400 IPS
- Шартты: 40 G
- Частота опроса: 125 - 250 - 500 - 1000 Гц
- Подсветка: RGB
- Материал: пластик
- Кабель: USB Type-C, 1,8 м
- Совместимость: Windows
- Размер мыши: 125 x 63 x 39,8 мм
- Вес: 71 ± 2 г
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.4
- Диапазон частот: 2405-2475 МГц
- Мощность передатчика: 0 дБм

Сымсыз тінтуір – мемлекетді басқаруға және компьютерге артурлупармендерді беруге арналған құрылыш.

Сақтауқ шаралары

- Құрылыштың құрылымсында ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
- Қызыл түбігінде ғана санында жол берменің, оньың жаңына сыйықтық бар ашиқ қызыстарады қоймаңыз.
- Құрылыштың электромагниттік әзілелендірге шұшратпаңыз.
- Құрылыштың коммерциялық миссакта пайдалануға арналған.
- Құрылыштың балалардың және деңе, сенсорлық немесе ақылой қабеліті шектелуі әдамдардың пайдалануына арналған, олардың қауіпсіздігіне жауапты әдамдардың бақылауды жүзеге асырларын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылышмен ойнауға рұқсат берменіз.
- Пайдалануға кіріспе
 1. Құрылыштың компьютердерін USB портына кабіл арқылы қосыңыз.
 2. Компьютерде жабдықты орнату шеберінің жұмысы аяқталғанын күтіңіз.
 3. Құрылыштың пайдалануға дайын.
- Ескертү

DPI деңгейін, сондай-ақ жарық режимін БЖ (бағдарламалық жасақтама) көмегінен реттеуге болады. Сіз <https://www.dns-shop.ru/> сайтынан тауар картосынан жүктей аласыз.
- Аккумуляторлы батареямен жұмыс істеу жөніндегі нұсқаулық (Li-pol/Li-ion)
 - Тек оригинал құаттау құрылғысын қолданыңыздар.
 - Температура режимін установыңыз. Батареялар құтталған жағдайда, +15 °C-ден +35 °C-ге дейін температурада, ауаның қалыпты ылғалдырылуында сакталуы қажет. Батареялар көшірілген ортаның өте жогары (40 °C-ден жогары) және ете томен (-10 °C-ден томен) температураларында үзак қолданғандын нашар көтедері. Батареяны тікелей күн саулеінің астында қалдыруға болмайды.
 - Бөлшектеменіз, өртепменіз, закымдалудың ізі бар батареяны қолданбаңыз.

Сымсыз тінтуір – мемлекетді басқаруға және компьютерге артурлупармендерді беруге арналған құрылыш.

Мышь беспроводная ARDOR GAMING Phantom

Руководство по эксплуатации

Технические характеристики

- Модель: ARDW-PH3335-WT
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Оптический светодиодный сенсор: PAW3335
- Тип мыши: беспроводная
- Переключатели: Huano, 20 млн. нажатий
- Энкодер: F-switch
- Батарея: 300 мА
- Время заряда батареи: около 1,5 ч
- Время работы от батареи: до 36 ч (при работе на 1000 Гц и без подсветки)
- Режимы DPI: 400 - 800 - 1600 - 2400 - 3200 - 6400 DPI (макс. 16 000 DPI)
- Макс. скорость скроллинга: 400 IPS
- Ускорение: 40 G
- Частота опроса: 125 - 250 - 500 - 1000 Гц
- Подсветка: RGB
- Материал: пластик
- Кабель: USB Type-C, 1,8 м
- Совместимость: Windows
- Размер мыши: 125 x 63 x 39,8 мм
- Вес: 71 ± 2 г
- Стандарт беспроводного соединения: IEEE 802.15.4
- Диапазон частот: 2405-2475 МГц
- Мощность передатчика: 0 дБм

Мышь беспроводная – устройство для управления курсором и отдачи различных комманд 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 открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

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.

Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей (Li-pol/Li-ion)

- Используйте только оригинальную зарядную устройство.
- Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.
- Не разбирайте, не скигайте, не используйте батареи со следами повреждений.

2

Подключение мыши:

1. Позиция «ON»: мышь включена, подсветка выключена.
2. Позиция «OFF»: мышь выключена.
3. Включите мышь, переведя выключатель на ее нижней стороне в соответствующее положение.
4. Дождитесь завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
5. Мыши готова к использованию.

Проводной и беспроводной режимы

1. Проводной и беспроводной режимы активируются автоматически. При подключении беспроводного приемника сигнала к компьютеру активируется беспроводной режим.
2. Нажмите кнопку «DPI» на верхней стороне мыши для последовательной смены уровня DPI.
3. Цвет подсветки колеса мыши будет указывать на текущий уровень DPI:

- 400 DPI: красный цвет;
- 800 DPI (по умолчанию): синий цвет;
- 1600 DPI: зеленый цвет;
- 2400 DPI: желтый цвет;
- 3200 DPI: бирюзовый цвет;
- 6400 DPI: фиолетовый цвет.

Внимание:

1. DPI также можно регулировать с помощью ПО (программного обеспечения), максимальный уровень DPI – 16 000.
2. Подсветку можно настроить, а также отключить с помощью ПО для экономии заряда батареи.

Частота опроса

125 – 250 – 500 – 1000 Гц можно настроить с помощью ПО. Значение по умолчанию – 500 Гц.

3

Включение питания

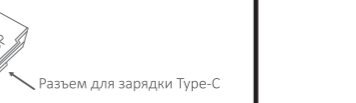
1. Позиция «ON»: мышь включена, подсветка выключена.
2. Позиция «OFF»: мышь выключена.
3. Позиция «RGB LED»: мышь и подсветка включены.
4. При переключении с позиции «ON» на позицию «RGB LED» необходимо по крайней мере на секунду остановиться на позиции «OFF» для корректного включения подсветки.

Настройка DPI и индикация

1. Уровни DPI: 400 - 800 - 1600 - 2400 - 3200 - 6400. Максимального разрешения датчика в 16 000 DPI можно достичь с помощью настройки в программном обеспечении.
2. Нажмите кнопку «DPI» на верхней стороне мыши для завершения операции мастера установки оборудования на компьютере.
3. Устройство готово к использованию.

Зарядка

1. Когда батарея мыши разряжена, подсветка колеса мыши начнет мигать красным цветом. Подключите мышь к сети для зарядки.
2. Во время зарядки мыши подсветка колеса будет мигать желтым цветом, а по завершении зарядки загорится зеленым цветом, и зарядка автоматически прекратится. После этого подсветка колеса мыши снова будет указывать на текущий уровень DPI.
3. Вы также можете извлечь батарею из устройства и произвести её зарядку отдельно. Индикатор заряда находится на корпусе батареи, отображается красным цветом во время зарядки и выключается после полной зарядки.



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. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Синьчуньцы Тэкнолоджи Ко., Лтд, 501, эд. Байличун, ул. Фуюн, п-р Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.
Manufacturer: SHENZHEN XINCHUNQI TECHNOLOGY CO., LTD, 501 Bailichun building, no.28, Xintang road, Xintian community, Fuyong street, Baoan district, Shenzhen, China.

Адрес электронной почты: atlas.llc@ya.ru

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690668, 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.



ARDOR
GAMING

4

ARDOR GAMING Phantom сымсыз тінтуірі

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Техникалық сипаттамалары

- Улісі: ARDW-PH3335-WT
- Сауда белгісі: ARDOR GAMING
- Оптикалық жарықтандырылған сенсор: PAW3335
- Тінтуір түрі: сымсыз
- Аудиоіздөмдік: Hi-Fi, 20 мln. басу
- Энкодер: F-switch
- Батарея: 300 мА
- Батареяның шарттау үзіліс: шамамен 1,5 сағ
- Батареядан жұмыс үзілісі: 36 сағатқа дейін (1000 Гц және жарықтандыруысы жұмыс істеген кезде)
- DPI режимдері: 400 - 800 - 1600 - 2400 - 3200 - 6400 DPI (макс. 16 000 DPI)
- Макс. жадалдау жылданда: 400 IPS
- Шартты: 40 G
- Частота опроса: 125 - 250 - 500 - 1000 Гц
- Подсветка: RGB
- Материал: пластик
- Кабель: USB Type-C, 1,8 м
- Уйлесілділік: Windows
- Тінтуірдің өшілемі: 125 x 63 x 39,8 мм
- Салмағы: 71 ± 2 г
- Сымсыз жағдайының стандарты: IEEE 802.15.4
- Жағдай диапазоны: 2405-2475 МГц
- Таратылыштың шарты: 0 дбм

Сымсыз тінтуір – мемлекетді басқаруға және компьютерге артурлупармендерді беруге арналған құрылыш.

Сақтауқ шаралары

- Құрылыштың құрылымсында ешқандай өзгеріс жасамаңыз.
- Қызыл түбігінде ғана санында жол берменің, оньың жаңына сыйықтық бар ашиқ қызыстарады қоймаңыз.
- Құрылыштың электромагниттік әзілелендірге шұшратпаңыз.
- Құрылыштың коммерциялық миссакта пайдалануға арналған.
- Құрылыштың балалардың және деңе, сенсорлық немесе ақылой қабеліті шектелуі әдамдардың пайдалануына арналған, олардың қауіпсіздігіне жауапты әдамдардың бақылауды жүзеге асырларын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылышмен ойнауға рұқсат берменіз.
- Пайдалануға кіріспе
 <ol