



## Мышь проводная Edge Pro

### Технические характеристики

- Модель: ZG-EGP3389-WT
- Оптический светодиодный сенсор: PMW3389
- Режимы DPI:  
400 - 800 - 1200 - 2400 - 3200 - 6400 - 16 000 DPI
- Ускорение: 50 G
- Макс. скорость слежения: 400 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 x 6.6 x 4.2 см
- Вес: 78 г

Мышь проводная – 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.

### 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, берегайте 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.
- 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.

### Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Синьчуньцы Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
501, зд. Байличунь, шоссе Синьтан 28, Синьтянь Комьюнити, ул. Фуюн, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Уполномоченное изготовителем лицо/импортер в России: 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.



### БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ҚҰРАЛЫ БАР ОПТИКАЛЫҚ ОЙЫН ТІНТУІРІ

#### ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Улгісі: ZG-EGP3389-WT
- Оптикалық жарықдиодты сенсор: PMW3389
- DPI режимдері:  
400 - 800 - 1200 - 2400 - 3200 - 6400 - 16 000 DPI
- Үдеу: 50 G
- Қадағалаудың макс. жылдамдығы: 400 IPS
- Сұрату жиілігі: 125 - 500 - 1000 Гц
- Ауыстырып қосқыштар: Huano blue shell, 20 миллионаға дейін басу
- Жарықтандыру: RGB
- Дайындау материалы: пластик
- Қосу түрі: кабель USB 2.0
- Кабіл: иілімді паракорд, 1.8 м
- Тінтуірдің өлшемі: 12.2 x 6.6 x 4.2 см
- Салмағы: 78 г

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

### Сақтық шаралары

1. Құрылғы құрылымына ешқандай өзгерістер енгізбеніз.
2. Қысқа түйіталуға жол бермеу үшін құрылғының кез келген сүйкіткіштің түйісінде жол берменіз, оның жаңына сүйкіткің құйылған ашық ыдыстарды қоймаңыз.
3. Құрылғыны электромагниттік сәулелену асеріне ұшыратпаңыз.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауының 5 °C және 40 °C аралығындағы температурда және ауының 80 % - дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірліліді тұдымратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булаты) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы мүкітіл ұстауды талап етеді, оны шаңыңы, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. асерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталғанда авторизацияланған сервистік орталыққа деру жүргінүү немесе құрылғының кәдеге жарату қажет.
- Осы бүйімнің кәдеге жаратылуы қалдықтардың өндегу бойынша жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Осы өнімнің кәдеге дұрыс жаратылуын қамтамасын етіп, Сіз қоршаған ортаға және адам денсаулығына қалдықтардың бақыланбайтын шығарылуының нәтижесінде алеуетті зиян келтірудің алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесеңіз. Осы өнімді қабылдайтын пункттер мен оның кәдеге жарату туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығару бойынша қасіропында алуға болады.

### Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Синьчуньцы Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
501, Байличунь ғимараты, Синьтан 28 тас жолы, Синьтянь Комьюнити, Фуюн көш., Баоань ауданы, Шэньчжэнь қ., Қытай.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

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

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

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

Қытайда жасалған.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

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

