

# Руководство по эксплуатации Беспроводная клавиатура + мышь Aceline KM-1205BU

**aceline**

Клавиатура — это устройство ввода, предназначенное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

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

## Характеристики

- Модель: KM-1205BU.
- Совместимость: Windows.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.4.
- Диапазон частот: 2400–2480 МГц.
- Выходная мощность трансмиттера: 0 дБм.

## Клавиатура

- Механизм клавиш: мембранный.
- Общее количество клавиш: 104.
- Цифровой блок: есть.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: USB 2.0.
- Питание: 1 × AA.
- Размеры (мм): 440 × 145 × 28.

## Мышь

- Количество кнопок: 3.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: USB 2.0.
- DPI: 1000.
- Питание: 1 × AAA.

## 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 (транспортирования), реализации и утилизации изделия**

- 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:** Guangzhou Jedelit Electronic Technology Co., Ltd.  
No.5 West of Minying Avenue, Xintang Town, Zengcheng District,  
Guangzhou, Guangdong Province, China.

**Изготовитель:** Гуанчжоу Джеделит Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
Запад проспекта Миньин № 5, Синътан, р-н Цзэнчэн, г. Гуанчжоу,  
пров. Гуандун, Китай.

**Импортер в России / уполномоченное изготавителем 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

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.



# Пайдалану бойынша нұсқаулық Сымсыз пернетақта + тінтуір aceline Aceline KM-1205BU

Пернетақта — бүл белгілі бір ретпен орналастырылған пернелер жинағынан тұратын енгізу құрылғысы.

Тінтуір – курсорды басқаруға және компьютерге әртүрлі командалар беруге арналған құрылғы.

## Сипаттамалары

- Ұлғи: KM-1205BU.
- Үйлесімділік: Windows.
- Сымсыз стандарт: IEEE 802.15.4.
- Жиілік диапазоны: 2400–2480 МГц.
- Таратқыштың шығыс қуаты: 0 дБм.

## Пернетақта

- Негізгі механизм: мембрана.
- Кілттердің жалпы саны: 104.
- Сандық блок: иә.
- Өндіріс материалы: пластик.
- Қосылым түрі: USB 2.0.
- Қуат көзі: 1 × AA.
- Өлшемдері (мм): 440 × 145 × 28.

## Тінтуір

- Тұймelerдің саны: 3.
- Өндіріс материалы: пластик.
- Қосылым түрі: USB 2.0.
- DPI: 1000.
- Қуат көзі: 1 × AAA.

## Сақтық шаралары

- Құрылғының құрылымына ешқандай өзгерістер енгізбеніз.
- Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жана суының болдырмауы зерттелінде жаңына сұйықтық құйылған ашық ыдыстарды қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік сәулелену әсеріне ұшыратпаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы егер олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар оларды бақылаған жағдайларды қоспағанда, балаларға және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі тұлғаларға қолдануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс. Үй-жайларда коррозия тұдыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты пайдалануды талап етеді, оны шаңың, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Осы бұйымның кәдеге жаратылуы қалдықтарды өндөу бойынша жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Осы өнімнің кәдеге дұрыс жаратылуын қамтамасыз етіп, Сіз қоршаған ортаға және адам денсаулығына қалдықтардың бақыланбайтын шығарылуының нәтижесінде әлеуетті зиян келтірудің алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдайтын пункттер мен оны кәдеге жарату туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығару бойынша кәсіпорында алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталғанда авторизацияланған сервистік орталыққа дереу жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

## **Қосымша ақпарат**

**Өндіруші:** Гуанчжоу Джеделит Электроник Тәкнолоджи Ко., Лтд.  
Миньин № 5 даңғылының батысы, Синътан, Цзэнчэн ауданы, Гуанчжоу қ.,  
Гуандун пров., Қытай.

**Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:**  
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа,  
зд. 12, Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**  
«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы,  
Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

Өнім Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехникалық және радиоэлектронды өнімдерде қауіпті заттарды пайдалануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кеп-ілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.