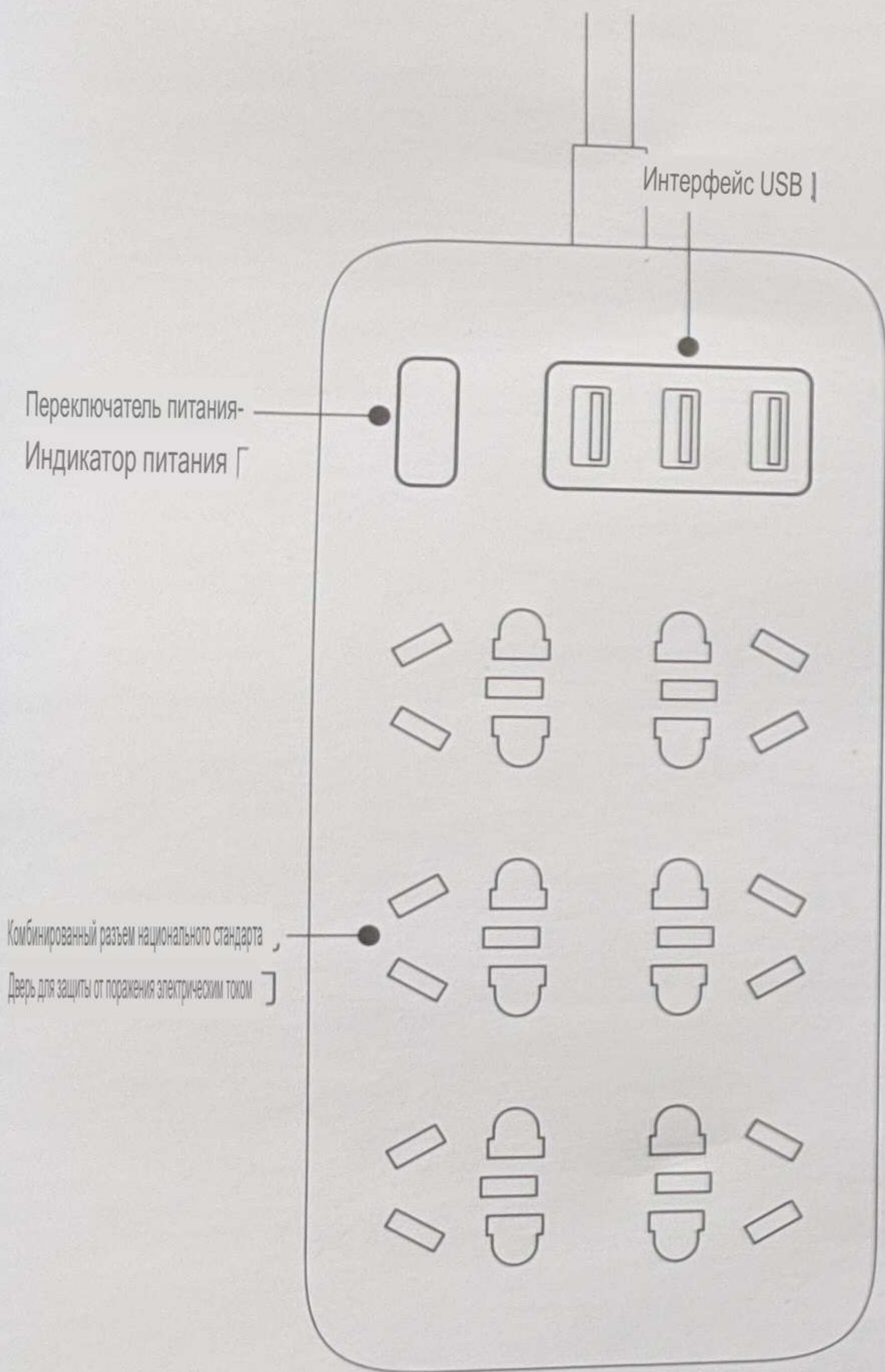


Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием изделия и храните его в безопасности

Введение продукта }



Благодарим вас за использование этого продукта. Этот продукт представляет собой 6-значную комбинацию национальных стандартов Разъем + 3-значный разъем удлинителя интерфейса USB, изделие соответствует Стандарт GB/T 2099.7-2015, с дверцей для защиты от поражения электрическим током, функция зарядки через USB.

Технические характеристики продукта

Название продукта: Розетка для удлинителя (с адаптером питания)

Модель продукта: CXB6-1QM 1

Исполнительные стандарты: GB/T2099.1-2008, GB/T2099.7-2015,
GB/T1002-2008, GB4943.1-2011,
GB/T9254-2008, GB17625.1-2012 Материал корпуса: ?

огнезащитный поликарбонат. 3

Размер сиденья: 185,5×88,3×27,0 мм 11

Длина изделия: Общая длина 1,8 м 11

Вес нетто продукта: около 460 г (включая

проводеку) Технические параметры: 2500W MAX, 10A MAX, 250V~

Вход модуля USB: 100-240 В ~, 50/60 Гц, 0,5 А Однопортовый

выход USB-модуля: 5V === 2.1A Общая

выходная мощность USB-модуля: 15 Вт 11

Условия эксплуатации: -10°C~40°C

Спецификация шнура питания: 3 × 1 мм²

Характеристики продукта

• Защитная дверь двойного действия: два полюса и три полюса защищены независимо, а не друг от друга. 11

вмешательство.

• Шесть комбинированных разъемов питания национального стандарта, каждый разъем может Применимо к 11

национальным стандартным трем штекерам, национальным стандартным двум штекерам, немецким 11

Стандартные две круглые заглушки диаметром 4,8 мм.

• Огнезащитные: Огнезащитные материалы, соответствующие национальным стандартам испытаний тлеющей проволоки.

• Встроенный чип автоматической идентификации зарядки.

предупреждать ☹

- Общая мощность подключенного электрооборудования не должна превышать номинальную мощность.
- При одновременном подключении и использовании нескольких штекеров общая мощность нагрузки |
Скорость не должна превышать максимально допустимую мощность.
- Пожалуйста, не сворачивайте и не используйте розетку удлинителя. Если свернуть и использовать,
Фактическое значение тока, которое может быть передано, будет ниже его номинального значения.
- Плохое заземление передней панели или нестандартное заземление могут привести к возникновению
опасности. • Нельзя использовать во влажной среде.
- Запрещается разбирать и открывать заднюю крышку без разрешения.
- Не обжигайте, храните вдали от источников тепла.
- Не используйте провода или другие инструменты, когда данное устройство включено. ☹
Подождите, чтобы проверить усилие открывания защитной дверцы.

• Непрофессионалы не должны открывать, изменять, ремонтировать или обслуживать ☹

Этот продукт.

- В местах с нестабильным напряжением, пожалуйста, отключайте устройство от сети, когда оно не используется. ☹
Штепсельная вилка продукта.

внимание ☹

- Когда USB-интерфейс данного устройства закорочен или перегружен из-за выхода и т.д. Когда он -
перейдет в состояние защиты по этой причине, он не будет нормальным После зарядки и ☹
удаления неисправного оборудования оно автоматически вернется в нормальное состояние. •

При начале использования необходимо нажать на выключатель питания и индикатор питания ☹

Свет всегда горит. В случае, если плата питания выключена, ее необходимо перезапустить ☹

Переключатель питания.

- *Для подключаемого оборудования розетка должна быть установлена рядом с оборудованием,

И до него должно быть легко добраться.

- Соответствующие графические изображения на упаковке представляют собой схематические схемы, основанные на фактическом производстве Продукт ☹

имеет преимущественную силу.

Название и содержание опасных веществ в продукте

	Опасные вещества					
Название детали	Свинцовая шестивалентная сеть, многоволновое соединение, многоволновая двухметровая конфигурация (Pb)(Hg)(Cd)(Cr(VI)) (ПБД) (ПБДЭ)					
Пластиковые детали	○	○	○	○	○	○
Металлические детали	○	○	○	○	○	○
шнур питания	○	○	○	○	○	○
Печатная схема компонент	×	○	○	○	○	○

Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364.

○: Указывает на то, что опасное вещество содержится во всех однородных материалах компонента.

○: Содержание в нем ниже предельных требований, указанных в GB/T26572. ×: Указывает, что опасное вещество находится, по крайней мере, в определенной части компонента.

○: Содержание в качественном материале превышает предел, указанный в GB/T 26572. Просить.

Этот продукт соответствует требованиям RoHS по защите окружающей среды: свинец содержится в печатных платах.

Некоторые электронные компоненты компонентов в настоящее время технически находятся в промышленности.

Экономически незаменим.

Период использования для защиты окружающей среды относится к нормальным условиям использования.

Вредные вещества или элементы, содержащиеся в продукте, не будут вытекать наружу.

Пользователи не вызовут серьезного загрязнения окружающей среды при использовании этого продукта.

Или срок за причинение серьезного ущерба его личности или имуществу.



Розетка для удлинителя (с адаптером питания) описание гарантии |

Правила гарантии 见

Розетка для удлинителя (с адаптером питания) строгое послепродажное обслуживание 见

В соответствии с "Защитой прав и интересов потребителей в Китайской Народной Республике" "Закон" 户

и "Закон о качестве продукции Китайской Народной Республики" применяются для продажи В последних трех 见

пакетах услуг содержание сервиса выглядит следующим образом:

1. В течение 7 дней с того дня, как вы подпишетесь на него, этот продукт появится в разделе "Производство 见

Сбои производительности, перечисленные в "Таблице сбоев производительности продукта",

Протестировано и определено центром послепродажного обслуживания Xiaomi, оно предоставляется бесплатно 见

Воспользуйтесь услугой возврата или обмена за отдельную плату.

2. Этот товар появится в течение 8-15 дней со дня, когда вы подпишете его. 见

Сбои производительности, перечисленные в "Таблице сбоев производительности продукта",

Протестировано и определено центром послепродажного обслуживания Xiaomi, оно предоставляется бесплатно 见

Воспользуйтесь услугами по обмену или ремонту.

3. Этот продукт появится в продаже в течение 12 месяцев со дня, когда вы подпишете на него подписку. 见

Случай сбоя производительности, указанный в "Таблице сбоев производительности продукта" 见

Состояние было проверено и определено центром послепродажного обслуживания Xiaomi и может быть

Воспользуйтесь бесплатными услугами по ремонту.

Негарантийные правила

1. Несанкционированное техническое обслуживание, неправильное использование, столкновение, небрежность, злоупотребление. Использование, потребление жидкости, несчастный случай, изменение, неправильное использование, аксессуары этой коммутационной панели или порвите, измените этикетку, защищающую от подделки

знак;

2. Срок действия трех пакетов был превышен;
3. Ущерб, причиненный форс-мажорными обстоятельствами;
4. Не соответствует требованиям к производительности, перечисленным в "Таблице неисправностей производительности продукта".

Ситуация;

5. Человеческие причины приводят к тому, что подключаемая плата и ее аксессуары производят "продукты"

Неисправности производительности, перечисленные в таблице неисправностей производительности.

Таблица неисправностей производительности продукта

Имя	Сбой производительности
Силовая лента Miija power strip	Растрескивание оболочки, вызванное структурными или материальными факторами.
6-разрядная базовая версия (Включая 3 порта USB 5V 2A заряжать)	Индикатор включения питания не горит. Выключатель питания застрял и не может быть включен или выключен в обычном режиме. USB-интерфейс не может заряжать телефон Xiaomi.