

☎ 8 800 511-31-83

✉ [zakaz@avalonica.ru](mailto:zakaz@avalonica.ru)

Поиск товаров



[Главная](#) • [Каталог товаров](#) • [Внешние аккумуляторы и элементы питания](#) • [Внешние аккумуляторы POWER BANK](#)

• Внешний аккумулятор Power Bank Cuktech ZMI P Series 25000 мАч 210Вт QC 3.0 PD3.0 1xUSBA+2xType-C+ цветной TFT Display 1,54" , полупрозрачный корпус,до 140Вт на один Type-C выход (

ПОЛУЧИТЬ ОПТОВЫЙ ПРАЙС



**Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.**

Пожалуйста, если вы увидели, что в описании товара есть ошибка, или просто опечатка, то **дайте нам знать**. Мы обязательно исправим!

## Внешний аккумулятор Power Bank Cuktech ZMI P Series 25000 мАч 210Вт QC 3.0 PD3.0 1xUSBA+2xType-C+ цветной TFT Display 1,54" , полупрозрачный корпус,до 140Вт на один Type-C выход (

Штрихкод: 6973886190407

Артикул: P23 Silver Grey

Производитель: CUKTECH

Cuktech P23 создан как современное переосмысление классической модели ZMI QB826G, разработанного несколько лет назад той же командой. В сравнении с QB826G,

- Максимальная выходная мощность на один порт увеличена на 16,6%, добавлена совместимость с протоколом PD3.1

- Максимальная мощность, которая может быть использована для восполнения заряда самого P23 увеличилась на 116%, достигнув 110 Вт, что при использовании соответствующего зарядного устройства позволяет зарядить P23 с нуля до 40% всего за 19 минут.

- Максимальная мощность на один порт, которую Cuktech P23 может использовать для зарядки, к примеру, ноутбука, увеличилась на 115%, достигнув 140 Вт

- Улучшен встроенный дисплей: теперь больше по размеру и показывает не только уровень заряда самого Power bank, но и детали идущей зарядки подключенных к нему устройств.

- Изменены форма и внешний вид, P23 смотрится еще более современно и стильно, а часть секций корпуса сделаны прозрачными

[ЗАПРОСИТЕ ЦЕНУ](#)

☰ **Описание**

☰ **Характеристики**

📺 **Видеообзор**

Длина Cuktech P23 меньше, чем у смартфона, конструкция удобна для того, чтобы держать одной рукой

Длина у Cuktech P23 159,9 мм. Она с длиной узкой банки кока-колы емкостью 330мл, длина которой 145,1 мм, и меньше, чем у iPhone Pro Max (160,7 мм). Вес P23 – 632г, что позволяет свободно держать его в одной руке. Его удобно брать с собой в путешествия и командировки.

## Цветной 1,54" TFT дисплей

Встроенный в Cuktech P23 Цветной 1,54" TFT дисплей является сокровищем для продвинутых пользователей. Он показывает массу технических данных: уровень оставшегося в P23 заряда, оставшееся время до окончания зарядки, входную мощность, выходные ток, напряжение и мощность и прочие технические данные, обновляемые в реальном времени. Количество выводимых на дисплей P23 данных, по оценкам Cuktech, превосходит по важности и полноте выбранных Cuktech для сравнения именитых и более дорогих конкурентов.

## Часть стиля вашего рабочего места

Обладая дизайном в форме маленькой колонны, P23 для экономии места можно ставить на стол вертикально. Дабы при этом P23 было сложнее уронить, на верхнем и нижнем торцах расположены препятствующие скольжению подушечки. Цветной дисплей, помимо отображения ценных данных, также способствует созданию High-Tech атмосферы на рабочем месте, а матовая поверхность и свет двух мерцающих светодиодных полосок, встроенных в корпус Cuktech P23, позволяют отчетливо понять, что высокотехнологичная вещь также может в то же самое время быть гламурной. Полупрозрачный корпус P23 соответствует последним веяниям моды в области электронных гаджетов. Покрытие в цвет металла на корпусе Cuktech P23 схоже с используемым в ноутбуках, смартфонах и мониторах, за счет чего P23 гармонично смотрится рядом с ними.

Очень быстрая зарядка за счет мощности в 140 Вт на один Type-C порт, поддержка протокола PD 3.1

Выходная мощность в 140 Вт идеальна для максимально быстрой зарядки MacBook Pro и позволяет успешно соревноваться со штатной сетевой зарядкой MacBook Pro.

iPhone 14 Pro позволяет зарядку мощностью до 27 Вт, что позволяет при помощи Cuktech P23 зарядить данную модель iPhone с нуля до 55% за 30 минут

Для ряда современных смартфонов Xiaomi Cuktech P23 позволяет использовать исключительно быстрый протокол зарядки Mi Turbo Charge. К примеру, смартфон Xiaomi 13 Pro можно с помощью Cuktech P23 полностью зарядить всего за 19 минут, при этом выходная мощность будет составлять 120 Вт.

Максимальная мощность, которая может быть использована для восполнения заряда самого P23, составляет 110 Вт, что при использовании соответствующего зарядного устройства позволяет зарядить P23 с нуля до 40% всего за 19 минут.

Примечание: для достижения максимальных скоростей зарядки устройств и самого Cuktech P23, необходимо использование идущего в комплекте поставки.

Высокая емкость в 25000 мАч позволяет 4 раза зарядить iPhone 14

Cuktech P23 делает лишними модели Power Bank невысокой емкости, которые надо часто заряжать. Будучи полностью заряженным, Cuktech P23 позволяет заряжать смартфоны, ноутбуки и иные гаджеты чаще, делая жизнь пользователя удобнее. Вот несколько примеров того, какой гаджет сколько раз может зарядить полностью заряженный Cuktech P23 (приведены примерные значения):

- Macbook Air 2022: 1,2 раза
- iPhone 14: 4 раза
- Xiaomi 13: 3,9 раза
- iPad: 2,2 раза (число может отличаться в зависимости от конкретной модели)
- SteamDeck: 1,5 раза
- Nintendo Switch: 3,3 раза

## Преимущества суммарной выходной мощности 210 Вт

Cuktech P23 позволяет зарядить с высокой скоростью до трех устройств одновременно.

Максимальная мощность, которые Cuktech P23 может отдать на 3 устройства одновременно составляет 210 Вт при условии, что к Type-C1 и Type-C2 гнездам подключены современные смартфоны Xiaomi. Максимальная мощность на каждое гнездо, если все прочие гнезда не задействованы, составляет 140Вт для Type-C1, 60Вт для Type-C2 и 30Вт для USB-A гнезда. В путешествии или командировке Cuktech P23 позволяет заряжать практически все взятые с собой гаджеты одновременно.

## Максимально быстрая зарядка современных смартфонов Xiaomi

Cuktech P23 имеет поддержку протокола Mi Turbo Charge, что позволяет заряжать современные смартфоны Xiaomi максимально быстро. Вот несколько примеров максимальной выходной мощности для разных моделей:

- 120 Вт для Xiaomi 13 Pro
- 67 Вт для Xiaomi 13
- 120 Вт для Xiaomi MIX 4
- 90 Вт для Xiaomi 13 Ultra
- 67 Вт для Redmi K60
- 120 Вт для Redmi K60 Pro
- 120 Вт для Redmi Note 12 Pro+

## Встроенный радиатор

Для того, чтобы чрезмерный нагрев не мешал Cuktech P23 выдавать высокую мощность в течение продолжительного времени, Power bank оснащен встроенными радиаторами. Слежением за температурой важных точек внутри Cuktech P23 занимаются 5 NTC термодатчиков. Соответственно, пользователю не придется беспокоиться о данном вопросе.

## Превосходное качество встроенных элементов питания

Cuktech P23 построен на пяти высококачественных литий-ионных элементах питания типа 21700. Эти же элементы применяются в электромобилях Tesla, а также в иных известных марках электромобилей, поскольку элементы эти и хороши, и безопасны. В сравнении с созданными ранее элементами типа 18650, данные элементы питания обладают еще большей плотностью энергии, более высокой емкостью, скоростью заряда/разряда и количеством циклов. В лабораторных условиях тестирования Cuktech смог после 500 циклов заряда-разряда сохранить более 80% емкости данных элементов.

## Поддержка большого количества протоколов быстрой зарядки

Cuktech P23 поддерживает много разных протоколов быстрой зарядки. Так, оба Type-C выхода поддерживают Power Delivery 3.1 (PD3.1), Mi Turbo Charge для быстрой зарядки современных смартфонов Xiaomi, а также PPS. USB-A выход поддерживает новейшую версию протокола Quick Charge для USB-A порта – QC3.5, а также FCP для смартфонов Huawei, AFC для смартфонов Samsung и Apple 2.4 для одноименных смартфонов.

Помимо смартфонов, Cuktech P23 отлично подходит для зарядки многих иных популярных видов гаджетов вроде ноутбуков, планшетов, Nintendo Switch или SteamDesk.

## Подходит для перелетов

Согласно международным правилам, на борт самолета можно брать устройства с батареями до 100 Вт-ч. У Cuktech P23 данный показатель составляет 90 Вт-ч, что позволяет брать его на борт без прохождения дополнительных процедур безопасности.

## Зарядка малым током для беспроводных наушников

Bluetooth наушники, умные часы и умные браслеты нередко требуют отдельного режима зарядки малым током. У Cuktech P23 режим этот поддерживается, для его активации надо дважды нажать кнопку рядом с экраном.

## Девять видов защиты для безопасного использования

Материал корпуса Cuktech P23 прошел сертификацию огнеупорности V-0. Высококачественные микросхемы на плате Cuktech P23, отвечающие за защиту, а также дополнительная защита, встроенная в элементы питания типа 21700, позволяет пользователю не беспокоиться о вопросах безопасности при использовании.

- От перегрева
- От короткого замыкания
- От зависания
- От превышения входного напряжения
- От превышения входного тока
- От превышения выходного напряжения
- От превышения выходного тока
- Встроенная в элементы питания защита от превышения тока и от короткого замыкания
- Защита от переразряда/перезаряда