



## **ПАСПОРТ**

### **Удлинитель «Куб»**

**2 гнезда USB + 2 Type C  
с быстрой зарядкой,  
подставкой под телефон  
и ночником 1,3 метра 1 мм<sup>2</sup>**

## 1 НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Удлинитель «Куб» 2 гнезда USB + 2 Type C с быстрой зарядкой, подставкой под телефон и ночником 1,3 метра 1 мм<sup>2</sup> (далее — удлинитель) предназначен для подключения к электрической сети всех видов бытовой и офисной техники, для зарядки и питания устройств через порты USB, а также для подсветки помещений в качестве ночника.

1.2 Удлинитель обладает удобной, компактной конструкцией и включает в себя:

- 2 силовые розетки переменного тока (250 В, 50 Гц) и 3 USB-порта, которые объединены в одном устройстве для экономии места;
- Выключатель для включения и выключения питания;
- Ночник с регулируемым уровнем яркости.

1.3 Удлинитель соответствует требованиям ГОСТ 30988.1 (IEC 60884-1), ГОСТ IEC 60884-2-7, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ТС 037/2016.

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 В таблице 1 представлены основные технические характеристики удлинителя.

Таблица 1. Технические характеристики удлинителя

Параметр	Значение
Артикул	UBA-CUB-2-FC
Цвет корпуса	белый
Материал корпуса	PC (поликарбонат)
Номинальное напряжение, В	~230
Частота сети, Гц	50/60
Количество выходных розеток, шт.	2
Розетки с защитными шторками и заземляющим контактом	да
Максимально допустимый общий суммарный ток, А	16
Максимально допустимая мощность нагрузки, Вт	3680

<b>Параметр</b>		<b>Значение</b>
Номинальное входное напряжение адаптера USB, В		~ 100 ... 250 50/60 Гц
Порт USB-A	количество, шт.	1
	макс. выходной ток, А	5В=3А 9В=2,22А 12В=1,67А
Порт USB-C	количество, шт.	2
	макс. выходной ток, А	5В=3А 9В=2,22А 12В=1,67А
Максимальный общий выходной ток USB-портов		5В=3А
Протокол быстрой зарядки		USB Power Delivery 3.0
Выключатель питания		да
Длина кабеля, м		1,3
Сечение кабеля, мм <sup>2</sup>		3x1
Бесступенчатая регулировка яркости		да
Подсветка ночника		желтая
Потребление подсветки, Вт		0,25
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150		УХЛ 4.2
Степень защиты по ГОСТ 14254		IP20
Температура окружающего воздуха при эксплуатации, °С		+5 ... +35
Относительная влажность воздуха, не более		80% при +25 °С
Размер, мм		155x125x80
Масса, г		380

2.2 Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и деталей, не ухудшающих качество изделия, без предварительного уведомления.

2.3 Общий вид удлинителя представлен на рисунке 1.

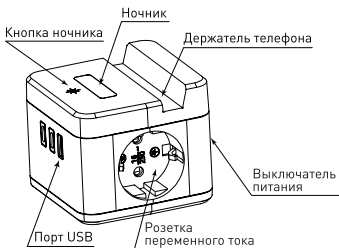


Рисунок 1. Удлинитель «Куб» 2 гнезда USB + 2 Type C с быстрой зарядкой, подставкой под телефон и ночником 1,3 метра 1 мм<sup>2</sup>

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки удлинителя входят:

- Удлинитель — 1 шт.;
- Паспорт — 1 экз.

### 4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

#### ВНИМАНИЕ!

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ подключать к удлинителю нагрузку, превышающую максимальную суммарную мощность 3680 Вт!
- Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность гибкого кабеля;
- При эксплуатации прокладывайте кабель удлинителя и устанавливайте сам удлинитель вдали от химически активной среды, горючих и легко воспламеняющихся предметов, а также вдали от острых и режущих предметов, способных вызвать повреждение устройства;
- При эксплуатации не используйте устройство во влажных помещениях, не допускайте попадания воды на вилку, розетки и внутрь корпуса удлинителя;
- Не накрывайте удлинитель во время использования;
- При использовании удлинителя кабель должен быть размотан!

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ разбирать и модифицировать удлинитель самостоятельно!
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать удлинитель с внешними механическими повреждениями;
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ подключать удлинитель к поврежденной розетке, электропроводке.

## **5 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

5.1 Удлинитель не требует специальной подготовки к эксплуатации, кроме внешнего осмотра, подтверждающего отсутствие видимых повреждений корпуса и гибкого кабеля, наличие четкой маркировки.

5.2 Размотать полностью сетевой кабель удлинителя.

5.3 Включить удлинитель с помощью вилки в бытовую электрическую сеть 230 В.

5.4 Подключите к удлинителю электроприборы. Подключайте электрические вилки потребителей в розетки сетевого удлинителя до упора.

5.5 Для включения удлинителя и отключения сразу всех электроприборов, подключенных к удлинителю, используйте выключатель.

5.6 Управление ночным светом (ночник):

- Нажмите кнопку в верхней части тройника, чтобы включить или выключить его;
- Ночник имеет бесступенчатую регулировку яркости и удобен для повседневного использования;
- Зажмите кнопку более чем на 3 секунды и яркость ночного освещения увеличится или уменьшится.

5.7 Удлинитель не требует специального обслуживания в процессе эксплуатации.

5.8 При обнаружении неисправности в работе удлинителя:

- Немедленно отключите питание сети, вынув вилку удлинителя из розетки;
- Не ремонтируйте удлинитель! По истечении гарантийного срока удлинитель необходимо утилизировать!

5.9 В период гарантийного срока по вопросу неисправности изделия следует обратиться по месту приобретения.

## **6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

6.1 Транспортирование изделий осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок.

6.2 Хранение изделий осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Температура окружающего воздуха от плюс 5 °С до плюс 40 °С, относительная влажность воздуха не более 80% при плюс 25 °С.

## **7 УТИЛИЗАЦИЯ**

7.1 Отработавший свой ресурс и вышедший из строя удлинитель следует утилизировать в соответствии с действующими требованиями законодательства на территории реализации изделия.

7.2 Изделие утилизировать путём передачи в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья в соответствии с требованиями законодательства территории реализации.

## **8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

8.1 Гарантийный срок эксплуатации — 1 год с момента продажи, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2 Гарантийный срок хранения у потребителя в упаковке изготовителя — 7 лет с даты производства.

8.3 Срок службы — 10 лет.

## **9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Удлинитель «Куб» 2 гнезда USB + 2 Type C с быстрой зарядкой, подставкой под телефон и ночником 1,3 метра 1 мм<sup>2</sup> соответствует требованиям нормативной документации и признан годным к эксплуатации.

Дата производства: информация указана на упаковке изделия.

Штамп технического контроля изготовителя



**Изготовитель:** ЦЕЦФ Электрик Трейдинг (Шанхай) Ко., ЛТД,  
1421, Санком Цимик Тауэр, 800 Шанг Ченг Рoad,  
Пудонг Нью Дистрикт, Шанхай, Китай.

**Manufacturer:** CECF Electric Trading (Shanghai) Co., LTD, 1421,  
Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road,  
Pudong New District, Shanghai, China.

**Импортер и представитель торговой марки ЕКФ по работе  
с претензиями на территории Российской Федерации:**

ООО «Электрорешения», 127273, Россия, Москва,  
ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж. Тел.: +7 (495) 788-88-15

**Importer and EKF trademark service representative  
on the territory of the Russian Federation:**

ООО «Electroresheniya», Otradnaya st., 2b bld. 9, 5th floor,  
127273, Moscow, Russia. Tel.: +7 (495) 788-88-15.

**Импортер и представитель торговой марки ЕКФ  
по работе с претензиями на территории Республики Казахстан:**

ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы,  
Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4

**Importer and EKF trademark service representative  
on the territory of the Republic of Kazakhstan:**

ТОО «Energoresheniya Kazakhstan», Kazakhstan, Almaty,  
Bostandyk district, Turgut Ozal st., 247, apt. 4.

EAC



v3

[ekfgroup.com](http://ekfgroup.com)

