

# GoGadget, › PowerPipe

Кабель для зарядки  
**GoGadget PowerPipe**

РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кабель предназначен для соединения различных устройств с целью передачи данных, сигнала и/или их зарядки.

## **Меры предосторожности**

- Не производите никаких изменений в конструкции изделия.
- Во избежание короткого замыкания избегайте контакта изделия с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые ёмкости с жидкостью.
- Не подвергайте изделие воздействию электромагнитного излучения.

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Изделие не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение и транспортировка изделия должны производиться в сухом помещении.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.
- При обнаружении неисправности изделия следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать изделие.

## Технические характеристики

Номер приобретенной модели кабеля смотрите на коробке.

### Модель **CB001**

ЖК-дисплей пропускаемой мощности.

Поддерживаемая мощность:

до 30 Вт при 15 В = 2 А, до 27 Вт при 9 В = 3 А,

до 12 Вт при 5 В = 2,4 А. Длина: 1,2 м.

Разъемы: USB-C (M) – Lightning (M)

### Модель **CB002**

ЖК-дисплей пропускаемой мощности.

Поддерживаемая мощность:

до 100 Вт при 20 В = 5 А. Длина: 1,2 м.

Разъемы: USB-C (M) – USB-C (M)

### Модель **CB003**

ЖК-дисплей пропускаемой мощности

Поддерживаемая мощность:

до 66 Вт при 11 В = 6 А. Длина: 1,2 м.

Разъемы: USB-A (M) – USB-C (M)

### Модель **CB004**

Поддерживаемая мощность:

до 60 Вт при 20 В = 3 А. Длина: 1,2 м.

Разъемы: USB-C (M) – USB-C (M)

### Модель **CB005**

Поддерживаемая мощность:  
до 60 Вт при 20 В = 3 А. Длина: 1,2 м.  
Разъемы: USB-C (M) – USB-C (M)

### Модель **CB006**

Поддерживаемая мощность:  
до 30 Вт при 15 В = 2 А, до 27 Вт при 9 В = 3 А,  
до 12 Вт при 5 В = 2,4 А. Длина: 1,2 м.  
Разъемы: USB-C (M) – Lightning (M)

### Модель **CB007**

Поддерживаемая мощность:  
до 100 Вт при 20 В = 5 А. Длина: 1,2 м.  
Разъемы: USB-C (M) – USB-C (M)

### Модель **CB008**

Поддерживаемая мощность:  
до 66 Вт при 11 В = 6 А. Длина: 1,2 м.  
Разъемы: USB-A (M) – USB-C (M)

### Модель **CB009**

Поддерживаемая мощность:  
до 100 Вт при 20 В = 5 А. Длина: 2 м.  
Разъемы: USB-C (M) – USB-C (M)

## **Дополнительная информация**

### **Изготовитель:**

Донггуан Жунгхэ Электроник Ко, Лтд  
(Dongguan Ronghe Electronic Co.,Ltd) 201,  
здание 2, номер 5, 3-я дорога Линдонг,  
Линцун, Танся, Донггуан, Китай (201, Building  
2, No. 5, Lindong 3rd Road, Lincun, Tangxia  
Town, Dongguan City, Guangdong, Китай )

### **Импортер в России:**

ИП Монкина Юлия Александровна Адрес:  
РФ, 690066, Приморский край, г. Владивос-  
ток, ул. Тунгусская, д. 44, оф. 87 Тел.: 8 (902)  
556-88-88

### **Сделано в Китае.**

Товар соответствует требованиям техниче-  
ского регламента Евразийского экономи-  
ческого союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об огра-  
ничении применения опасных веществ в  
изделиях электротехники и радиоэлектро-  
ники». Дата производства изделия, а также  
сроки гарантии и эксплуатации указаны  
на упаковке.