

135x50 mm



ORIGINAL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

BY КАБЕЛЬ ДЛЯ ЗАРЯДКИ  
МАГНИТНЫЙ, КРАСНЫЙ

Арт. 931-215

3в1



1 М, 2.1 А, ТКАНЕВАЯ ОПЛЁТКА

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.  
Сохраните ее.

## Арт. 931-215

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для подзарядки мобильного устройства от источника питания через USB порт. Для подзарядки от сети 110-240 В необходимо зарядное устройство с USB выходом.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Длина	1 м
Питание	5 В/2.1 А
Штекер 1	USB-A
Штекер 2, 3, 4	iP, Micro USB, Type-C
Материал оплетки	Тканевая оплетка

На одном конце кабель имеет 3 штекера для подсоединения к мобильному устройству с соответствующим входом iP, Micro USB или Type-C, а с другой – USB-A штекер для подсоединения к компьютеру, зарядному устройству и т. д.

### СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Устройство предназначено для бытового использования. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования. Извлекайте кабель только держа его за штекер. Во избежание механических повреждений или поражений эл. током не вскрывайте, не перекручивайте и не заламывайте кабель. Кабель ремонту не подлежит. Если он пришел в негодность (например, надорвалась оплетка или надломился штекер), утилизируйте его.

### УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке обергайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ  
ТОВАРА, ПРОИЗВОДИТЕЛЕ,  
ИМПОРТЕРЕ, А ТАКЖЕ ДАТА  
ИЗГОТОВЛЕНИЯ УКАЗАНЫ  
НА УПАКОВКЕ.

