

135x50 mm



ORIGINAL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

BY КАБЕЛЬ ДЛЯ
ЗАРЯДКИ 4 В 1, КРАСНЫЙ

Арт. 931-081

4в1



1 М, TYPE-C (65W)/IP (PD, 18W), БЫСТРАЯ
ЗАРЯДКА, ТКАНЕВАЯ ОПЛЕТКА

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните ее.

Арт. 931-081

НАЗНАЧЕНИЕ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина	1 м
Питание	Type-C – iP: 5 В/2.4 А, 9 В/2 А Type-C – Type-C: 5 В/3 А, 9 В/4.3 А, 12 В/5.4 А, 15 В/4.3 А, 20 В/3.25 А USB – iP: 5 В/2.4 А USB – Type-C: 5 В/3 А, 9 В/2 А, 12 В/1.5 А
Мощность	18 Вт (Type-C – iP) 65 Вт (Type-C – Type-C)
Штекеры 1,2	USB / Type-C
Штекеры 3,4	iP / Type-C
Оплетка	Тканевая

На одном конце кабеля расположены штекеры iP и Type-C для подсоединения к мобильному устройству с соответствующим входом, а на другом – штекеры USB и Type-C для подключения 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, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

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

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

