

# Наименование: Док-станция BELKIN зарядки Apple Watch и iPhone

## Описание и инструкция по эксплуатации

**Модель:** артикул F8J183vf

**Назначение:** устройство для зарядки аккумуляторов портативных устройств от электрической сети переменного тока с помощью адаптера питания 100-240 В – 50/60 Гц. Макс 0,7 А. Выход 12В – 1,6 А

### Использование

Подключите зарядное устройство к электрической сети с помощью адаптера питания в комплекте и подключите кабель к доку. Подключите iPhone к разъему лайтнинг, затем разместите устройство Apple Watch на магнитной площадке для беспроводной зарядки. Специальные условия хранения, транспортировки и реализации не предусмотрены.

**Внимание!** Не использовать изделие в промышленных, медицинских или производственных целях. Не допускать попадания влаги на изделие и внутрь его. Не подвергать изделие механическим нагрузкам, способным привести к механическим повреждениям товара. Не использовать при видимых повреждениях изделия. Не пользоваться заведомо неисправным устройством.

### Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на данное изделие составляет 24 месяца со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации, хранения и правил безопасности. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия обращайтесь к фирме-продавцу. При приеме товара убедитесь в его целостности и отсутствии внутри свободно перемещающихся предметов.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Произведено в Китае.

**Изготовитель :** Belkin Limited.

**Филиал изготовителя:** Belkin Electronics Changzhou Co., Ltd Building 6C, No.8 Xi-Hu Road, Jinton International Park, Wujin Hi-Tech Industrial Zone, 213164 Changzhou City, Jiangsu Province.

**Импортер / Организация, уполномоченная на принятие и удовлетворение требований потребителей в отношении товара ненадлежащего качества:**

ООО «Эй энд Ди Ди компани». Адрес: РФ, 109029, г. Москва, Михайловский проезд, д. 3, стр. 66.

