

# sbs

## Portable Power Bank with 3 USB ports

Extra-power 20.000 mAh

### RUS

#### БАТАРЕИ БЛОКИ для мобильных устройств. Как зарядить телефон / планшет

- Подключите USB-разъем микро (в комплекте), чтобы ваш телефон или планшет.
- Подключите разъем USB к порту 1, порт 2 или порт 3 аккумулятора.

ВВ: Порт 1 обеспечивает 1А, 2 порта обеспечивают 1А, порт 3 обеспечивает 2,1А. Это можно использовать оба порта одновременно с помощью другой USB-кабель микро USB (не входит в комплект).



Соединение аккумулятора к телефонной / планшета

#### Как зарядить систему хранения энергии

**Способ 1** - подключить аккумулятор микро USB энергии и разъемом USB для соответствующего адаптера к сети

Подключите аккумулятор USB микро



**Способ 2** - подключить аккумулятор микро USB энергии и разъемом USB на USB-порту компьютера.



#### светодиодный индикатор

Батарея имеет 4 светодиодные фонари в синий со следующими функциями:

- указывают уровень заряда батареи
- показать остаточной емкости во время зарядки телефона / планшета
- мигает, когда батарея заряжается

В частности: 4 светодиода освещенные указывают 75% -100% за оставшиеся, 3 LED 50% -75%, 2 светодиода 25% -50%, 1led 0-25%.

#### технические условия

Зарядка по USB 5V - 1,5A

Аккумулятор: Li-Ion 20.000mAh

USB выход 1: 1000mA

USB выход 2: 1000mA

USB выход 3: 2100mA

Рабочая температура: 0°-45°

#### Важные инструкции по безопасности

Эта система хранения энергии предназначена только для внутреннего использования. Не подвергайте хранения энергии при высоких температурах и не позволяйте попадание влаги в контакт с L системы хранения энергии не должны использоваться детьми без присмотра взрослых, или лиц с ограниченными возможностями, где инвалидность будет препятствовать выполнению рекомендаций по обеспечению безопасности. Дети должны находиться под наблюдением во все времена, чтобы убедиться, что они не играют с хранения энергии. Не нащупал, чтобы открыть хранения энергии. Ремонт должен производиться только квалифицированным сервисным центром. Всегда отключайте хранения энергии, когда он не используется. Никогда не используйте удлинитель или аксессуар если это не рекомендовано производителем, могут привести к опасности возгорания, поражения электрическим током или получения травмы. Батареи содержат химические вещества, которые являются опасными для окружающей среды. Утилизация использованных батарей в специальных пунктах сбора или возвращать по месту их приобретения.

#### Директивой 2002/96/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА 27/01/2003

#### на электрическом и электронном оборудовании (WEEE)

Обязательство информирования Запрещается выбрасывать отходы электрического и электронного оборудования как обычные бытовые отходы, как это обозначается символом, имеющемся на изделии или упаковке. Эти отходы должны собираться организовано, отдельно от бытовых, или же сдаваться розничным дистрибьюторам при покупке нового прибора такого же типа. Выбрасывание этих приборов с нарушением правил или же неправильное использование их или их частей может нанести ущерб окружающей среде и здоровью ввиду наличия опасных веществ.