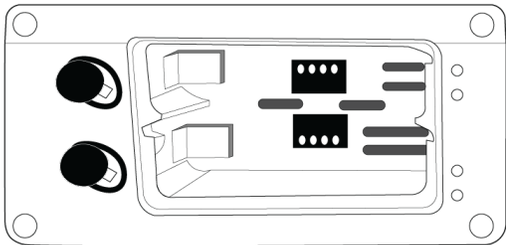


## SBM910 SBM910M SBM920 -- Axient Charging Module

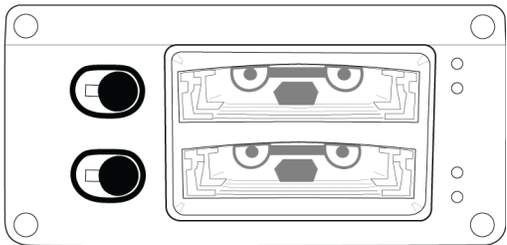
SBM910, SBM910M, SBM920, SBC-AX

These charging modules are for use with the Shure SBRC battery charger.

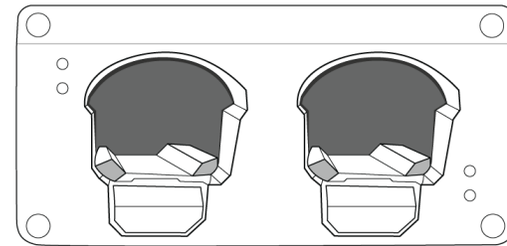
SBM910



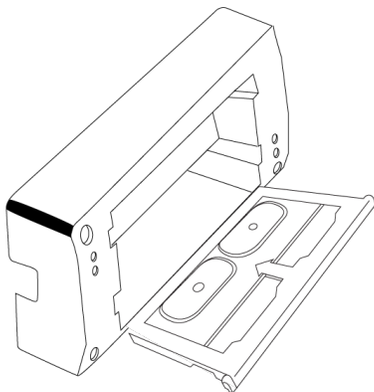
SBM910M



SBM920



SBC-AX



## ВНИМАНИЕ

- Батарейные блоки питания могут взрываться или выделять токсичные материалы. Остерегайтесь ожогов или возгорания. Ни в коем случае нельзя вскрывать, разбивать, модифицировать, разбирать, нагревать выше 60°C или сжигать батарейки.
- Следуйте инструкциям изготовителя
- Для подзарядки аккумуляторных батареек Shure используйте только зарядное устройство Shure
- **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ.** Неправильная замена батарейки может привести к взрыву. Заменяйте только батарейкой того же или эквивалентного типа.
- Ни в коем случае не берите батарейки в рот. При проглатывании обратитесь к врачу или в местный токсикологический центр
- Не замыкайте батарейки накоротко; это может привести к ожогам или возгоранию
- Не заряжайте и не используйте никакие другие батарейки, кроме аккумуляторных батареек Shure
- Утилизируйте батарейки надлежащим образом. По вопросам надлежащей утилизации использованных батареек обращайтесь к местному поставщику
- Не подвергайте батарейки (батарейные блоки питания или установленные батарейки) чрезмерному нагреву от солнца, открытого пламени и т.п.

## Установка

В зарядное устройство можно устанавливать и ручные, и носимые зарядные модули.

**Внимание!** Перед установкой зарядных модулей отключите питание и извлеките батареи.

- Чтобы снять модуль, отвинтите четыре (4) крепежных винта и потяните.
- Чтобы установить модуль, вставьте его заподлицо в корпус (обратите внимание на расположение направляющих).
- Установите винты.

## Принадлежности, входящие в комплект

### Состав комплекта

Установочные винты (8) зарядных модулей (30B13476)

---

## Технические характеристики

### Размеры

44 x 86 x 100 мм (1,8 x 3,4 x 4,0 дюймов)

### Корпус

Прессованный полимерный, Литой алюминиевый

### Масса

SBM910	102 г (3,6 унций)
SBM910M	90,4 г (3,2 унций)
SBM920	116,5 г (4,1 унций)
SBC-AX	119 г (4,2 унций)

---

## Сертификация

Соответствует основным требованиям следующих европейских директив:

- Директива WEEE 2002/96/EC с изменениями согласно 2008/34/EC
- Директива RoHS 2011/65/EU

**Примечание.** Следуйте местной схеме утилизации батареек и отходов электроники