



магазин
ИННОВАЦИЙ

Умная лампа Smart Machine RGB

Руководство пользователя





1. Тип товара: RGB-лампа

2. Характеристики

- Входное напряжение: 12 В, 2,5 А
- Максимальная мощность зарядки: 15 Вт
- Мощность светодиодов: 10 Вт
- Материалы: АБС-пластик, поликарбонат
- Мощность динамиков: 3 Вт
- Размеры: 230 x 220 x 80 мм
- Вес: ~500 г
- Размеры упаковки: 240 x 230 x 90 мм
- Вес в упаковке: 700 г
- Страна-производитель: КНР

3. Руководство по эксплуатации

Чтобы включить устройство, подключите его к сети с помощью адаптера и кабеля из комплекта. Если после этого встроенные часы не включились, нажмите кнопку М (крайняя левая) – фраза «Bluetooth Mode» уведомит вас о том, что лампа включилась.

Обратите внимание: для подключения лампы к сети рекомендуется использовать адаптер питания мощностью 30 Вт (есть в комплекте). Если лампа включилась, но подсветка не активируется, проверьте, полностью ли вставлен сетевой кабель в разъем (он располагается под лампой).

Чтобы включить подсветку и изменить ее цвет/анимацию, нажимайте крайнюю правую кнопку. Чтобы выключить подсветку, зажмите крайнюю правую кнопку на 2 секунды.

Для регулировки яркости подсветки нажимайте кнопку с символом солнца (вторая справа).

Чтобы настроить часы, дважды нажмите кнопку М (крайняя слева). Прозвучит фраза «Clock Mode». После этого нажмите кнопку с символом циферблата (четвертая слева) и настройте время с помощью кнопок со стрелками (вторая и третья кнопки слева).



Примечание: стрелка «Влево» используется для настройки часов. Стрелка «Вправо» используется для настройки минут. После настройки нажмите кнопку с символом циферблата еще раз для сохранения изменений.

Чтобы переключиться с 12-часового на 24-часовой формат и обратно, зажмите кнопку с символом циферблата на 2 секунды.

Для установки будильника вам потребуется перейти в Clock Mode двойным нажатием кнопки M. После этого нажмите кнопку будильника (третья справа) и установите время срабатывания будильника, используя стрелки «Влево» и «Вправо» (применяется такой же принцип, как и при настройке часов).

Значок будильника на дисплее часов уведомит вас о том, что будильник активен. Для активации и деактивации будильника перейдите в Clock Mode и дважды нажмите кнопку будильника (третья справа).

Для более точной настройки лампы вы можете скачать фирменное приложение HappyLighting для Android и iOS. После скачивания приложения включите Bluetooth на смартфоне и подключите лампу к сети. Как только вы зайдете в приложение, смартфон автоматически свяжется с лампой — если этого не произошло, попробуйте подключиться к лампе через настройки Bluetooth в вашем смартфоне (имя устройства: Dream-F63B) или выберите его в мобильном приложении. Для этого перейдите в меню «Таймер». Затем проведите пальцем по строчке «Скользкий выбор устройств». Как только в этом списке вы увидите название Dream-F63B, нажмите на него — связь между лампой и смартфоном установится.

В основном разделе меню «Управление» вы можете регулировать цвет и яркость подсветки. Чтобы изменить анимацию свечения, перейдите в раздел «Тип» (второй справа).

Лампа позволяет воспроизводить музыку. Чтобы это сделать, свяжите лампу со смартфоном по Bluetooth и включите музыку на смартфоне.

Внимание: для воспроизведения музыки необходимо связать лампу с Bluetooth-сетью под названием NH-69.

Примечание: если после подключения к Bluetooth-сети NH-69 вы не можете регулировать яркость, цвет и анимацию подсветки, попробуйте вновь подключиться к Bluetooth-сети Dream-F63B или перезагрузите лампу, отключив



ее от сети и подключив вновь.

Для зарядки смартфонов и других гаджетов положите их на платформу, расположенную внутри лампы (со значком молнии). Убедитесь, что ваш гаджет находится по центру платформы и поддерживает стандарт беспроводной зарядки Qi.

Примечание: если ваш гаджет не заряжается, убедитесь, что мощности используемого сетевого адаптера достаточно (30 Вт и больше). Это условие актуально для случаев, если вы используете неоригинальный сетевой адаптер.

Обратите внимание: в приложении также можно активировать функцию таймера (перейдите в раздел «Таймер»), чтобы лампа включалась или выключалась спустя определенное время. Эта функция доступна только для владельцев устройств с операционной системой iOS.

4. Меры предосторожности

Не пытайтесь разобрать или модифицировать устройство.

Не используйте неисправные сетевые адаптеры или кабели.

Не допускайте попадания жидкостей на корпус лампы.

Не кладите на зарядную платформу банковские карты и металлические предметы.

Устанавливайте устройство на ровную поверхность.

Храните устройство в сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей.

5. Комплектация

- Лампа
- Сетевой адаптер
- Сетевой кабель
- Документация

6. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР