

S880DB MKII

Мультимедийный динамик



Руководство пользователя

1. Приложение EDIFIER ConneX

EDIFIER ConneX app

С помощью этого приложения вы можете:

- Переключать режим ввода,
- Контролировать воспроизведение,
- Выбрать или настроить эквалайзеры,
- Обновить прошивку,
- Больше функций.



Загрузите приложение EDIFIER ConneX

1. С помощью вашего смарт-устройства отсканируйте QR-код в кратком руководстве или на упаковках.

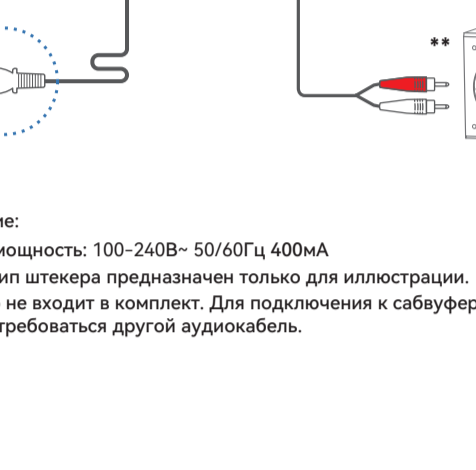
• Вы также можете выполнить поиск приложения «EDIFIER ConneX» в Apple App Store или Google Play.

2. Загрузите и установите приложение.

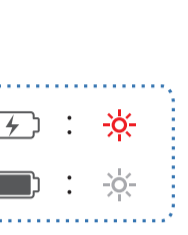
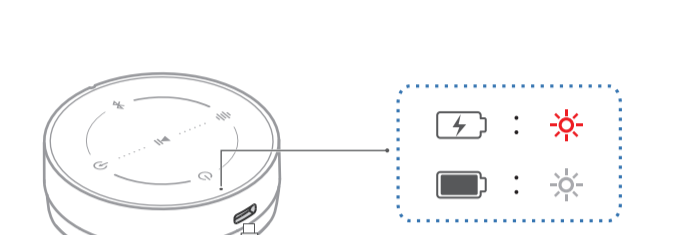
Как использовать это приложение:

1. Подключите своё смарт-устройство к динамику через Bluetooth.
2. В режиме Bluetooth нажмите на значок приложения EDIFIER ConneX на вашем смарт-устройстве, чтобы открыть его.
3. Нажмите на меню для настроек и управления воспроизведением.

2. Что в коробке ?



Пассивный динамик Активный динамик



Пульт дистанционного управления

Краткое руководство пользователя

Инструкция по технике безопасности

Примечание:

- Изображения приведены исключительно в иллюстративных целях и могут отличаться от фактического продукта.
- В связи с необходимостью технического усовершенствования и обновления системы, информация и характеристики, содержащиеся в настоящем документе, могут немного отличаться от фактического продукта. В случае обнаружения каких-либо различий преимущественную силу имеет фактический продукт.

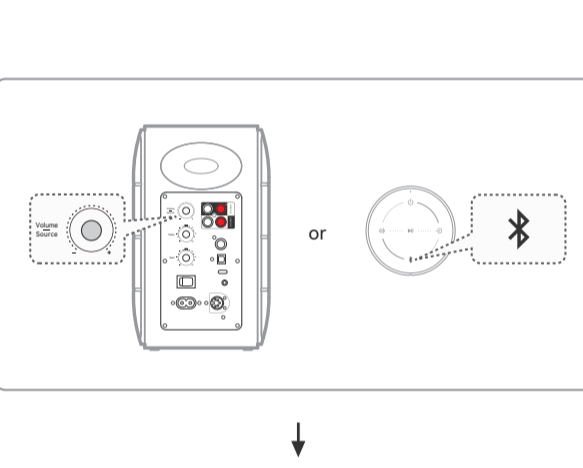
3. Подключение кабеля



Примечание:

- Входная мощность: 100-240В~ 50/60Гц 400мА
- Данный тип штекера предназначен только для иллюстрации.
- Сабуфер не входит в комплект. Для подключения к сабуферу может потребоваться другой аудиокабель.

4. Дистанционное управление

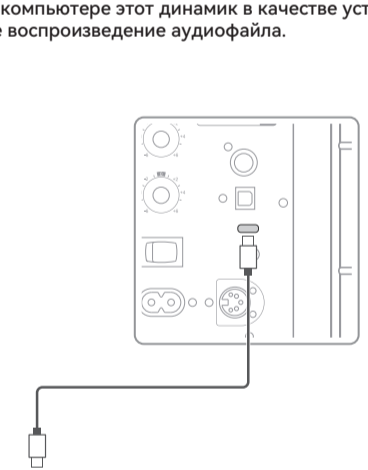


- Для начала использования необходимо подключить пульт дистанционного управления к зарядному устройству, после активации индикатор загорится зелёным.
- Пульт дистанционного управления перейдет в режим энергосбережения, если в течение 10 секунд не будет выполнено никаких действий.
- Если уровень заряда батареи ниже 5%, индикатор загорится красным. После полной зарядки пульта индикатор погаснет.

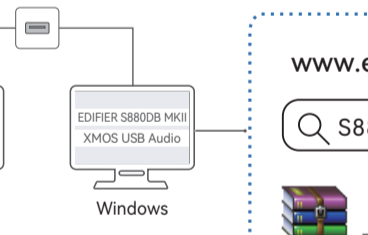
5. Вкл/выкл питания

- **Включение питания:** переведите кнопку питания на задней панели в положение «ВКЛ».
- **Выключение питания:** переведите кнопку питания в положение «ВЫКЛ».
- Чтобы перевести динамик в режим ожидания или рабочий режим, нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку «Громкость» на задней панели.

6. Выбор источника входного сигнала



OLED-дисплей



Для переключения между источниками входного сигнала необходимо нажать ручку «Громкость» на задней панели или кнопку «↔» на пульте дистанционного управления.

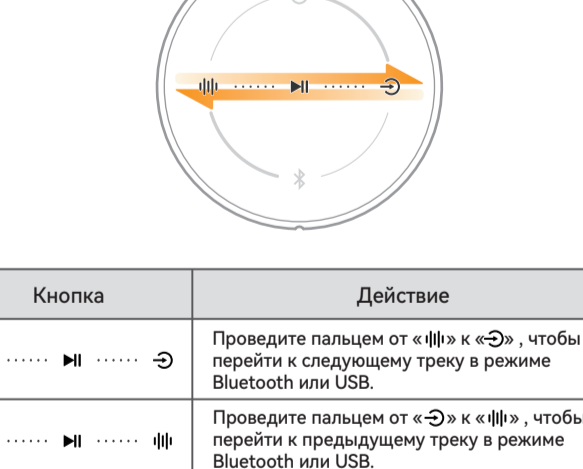
Состояние индикатора	OLED-дисплей
USB-C input port	USB
Line In 1 input port	Line In 1
Line In 2 input port	Line In 2
Bluetooth input	Bluetooth
OPT input port	OPTICAL
COAX input port	COAXIAL

Примечание:

- Вы также можете нажать кнопку «↔» на пульте дистанционного управления, чтобы переключиться на Bluetooth.

7. Bluetooth соединение

1. При переключении на вход Bluetooth OLED-дисплей будет мигать «📶».
2. На вашем устройстве выберите "EDIFIER S880DB MKII" в списке устройств Bluetooth для подключения, и «📶» будет гореть постоянно после установления соединения.
3. Чтобы отключиться от текущего устройства Bluetooth, дважды нажмите кнопку "Громкость/Источник" на задней панели или нажмите и удерживайте кнопку «↔» на пульте дистанционного управления.

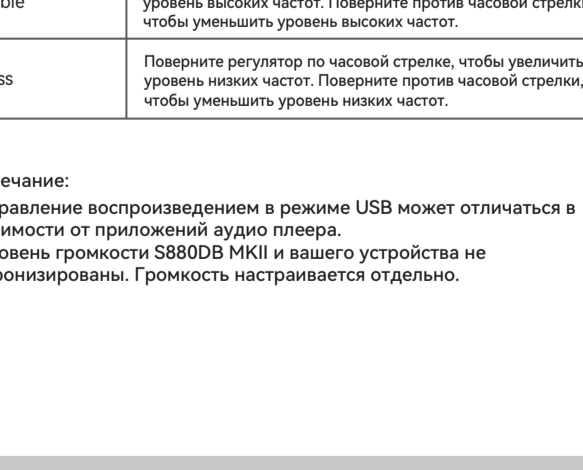


Примечание:

- При необходимости введите пин-код для подключения - "0000".
- Чтобы использовать все возможные функции Bluetooth, убедитесь, что ваше аудио устройство (источник) поддерживает профили A2DP и AVRCP.
- Если в течение 10 минут ни одно устройство не будет подключено, динамик переключится в скрытый режим Bluetooth. На OLED-дисплее будет мигать «📶». В этом режиме новые устройства не смогут найти динамик, но для уже сопряженных устройств, вы можете выбрать "EDIFIER S880DB MKII" из списка устройств Bluetooth для повторного подключения. Чтобы выйти из скрытого режима Bluetooth, нажмите ручку "Громкость/источник" на динамике или нажмите кнопку «📶» / «↔» на пульте дистанционного управления.

8. Подключение через USB

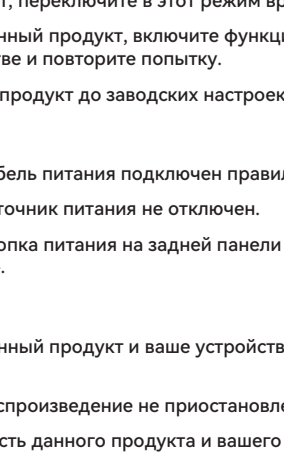
1. Переключитесь в режим USB.
2. Подключите динамик к компьютеру с помощью USB-кабеля.
3. Выберите на компьютере этот динамик в качестве устройства вывода звука и начните воспроизведение аудиофайла.



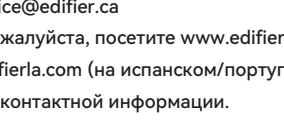
Примечание:

- USB-интерфейс динамика построен на базе USB Audio Class 2.0, поддерживающий аудио высокого разрешения, с частотой дискретизации до 192 кГц. Для компьютеров с версиями Windows 8 и младше необходимо установить драйвер. Вы можете перейти по ссылке www.edifier.ru, найти модель "S880DB MKII", прокрутить вниз до технической спецификации, и под ней нажать на ссылку для загрузки драйвера.
- Для получения дополнительной информации о драйвере перейдите по следующей ссылке для получения подробной информации: <https://www.xmos.com/support/usb-audio-driver-support>.
- Убедитесь, что в качестве устройства вывода звука выбран S880DB MKII. (1) Для пользователей Windows откройте "Панель управления" → "Звук" → "Воспроизведение" → "Установить по умолчанию". EDIFIER S880DB MKII или "X-MOS USB Audio" в качестве текущего устройства вывода звука. (2) Для пользователей Mac откройте "Системные настройки" → "Звук" → "Вывод".
- Поддерживаемые частоты дискретизации в режиме USB: 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц и 192 кГц.

9. Управление



Кнопка	Действие
▶	Нажмите, чтобы приостановить или возобновить воспроизведение в режиме Bluetooth или USB.
▶	Нажмите, чтобы отключить или включить звук линейного динамика в линейном/оптическом/коаксиальном режимах.
	Нажмите, чтобы переключиться между звуковыми эффектами.



Кнопка	Действие
..... ↔	Проведите пальцем от « » к «↔», чтобы перейти к следующему треку в режиме Bluetooth или USB.
↔	Проведите пальцем от «↔» к « », чтобы перейти к предыдущему треку в режиме Bluetooth или USB.

Кнопка	Действие
Центральная панель	Проведите пальцем по часовой стрелке, чтобы увеличить громкость.
Центральная панель	Проведите пальцем против часовой стрелки, чтобы уменьшить громкость.

Регулятор	Действие
Volume/Source	Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы увеличить громкость. Поверните против часовой стрелки, чтобы уменьшить громкость.
Treble	Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы увеличить уровень высоких частот. Поверните против часовой стрелки, чтобы уменьшить уровень высоких частот.
Bass	Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы увеличить уровень низких частот. Поверните против часовой стрелки, чтобы уменьшить уровень низких частот.

Примечание:

- Управление воспроизведением в режиме USB может отличаться в зависимости от приложений аудио плеера.
- Уровень громкости S880DB MKII и вашего устройства не синхронизированы. Громкость настраивается отдельно.

10. Технические характеристики

Общая выходная мощность (RMS): R/L (высокие частоты) 12 Вт + 12 Вт
R/L (средние частоты и басы) 32 Вт + 32 Вт

Частотная характеристика: 50 Гц – 40 кГц

Декларация для ЕС
Диапазон частот: 2,402 ГГц – 2,480 ГГц
Выходная радиочастотная мощность (динамики): ≤ 13 дБм (EIRP)
Выходная радиочастотная мощность (пульт): ≤ 4 дБм (EIRP)
Ограничений на использование нет.

11. Устранение неисправностей

Не удается подключиться к вашему устройству Bluetooth

- Убедитесь, что расстояние между данным продуктом и вашим устройством Bluetooth составляет менее 10 метров и между ними нет препятствий.
- Убедитесь, что к данному продукту не подключено ни одно устройство по Bluetooth.
- Убедитесь, что данный продукт находится в режиме сопряжения Bluetooth. Если нет, переключите в этот режим вручную.
- Перезагрузите данный продукт, включите функцию Bluetooth на вашем Bluetooth-устройстве и повторите попытку.
- Сбросьте данный продукт до заводских настроек и повторите попытку.

Нет питания

- Убедитесь, что кабель питания подключен правильно.
- Убедитесь, что источник питания не отключен.
- Убедитесь, что кнопка питания на задней панели переведена в положение «ВКЛ».

Нет звука

- Убедитесь, что данный продукт и ваше устройство подключены правильно.
- Убедитесь, что воспроизведение не приостановлено.
- Увеличьте громкость данного продукта и вашего устройства.
- Убедитесь, что выбран правильный источник аудиовхода.

Шум из динамиков

Динамики EDIFIER создают мало шума, в то время как фоновый шум некоторых аудиоустройств слишком высок. Пожалуйста, отсоедините аудиокабели и увеличьте громкость. Если на расстоянии 1 метра от динамика не слышно звука, то с этим продуктом всё в порядке.

Чтобы узнать больше об EDIFIER, посетите сайт www.edifier.com.
По вопросам гарантии EDIFIER посетите страницу соответствующей страны на сайте www.edifier.com и ознакомьтесь с разделом «Условия гарантии».

США и Канада: service@edifier.ca

Южная Америка: пожалуйста, посетите www.edifier.com (на английском языке) или www.edifierla.com (на испанском/португальском языке) для получения местной контактной информации.