

Инструкция пользователя

Дизайн-модель COZY MC1 Bluetooth колонка СТЕРЕО АРТ-X, NFC. зарядная беспроводная станция (QI) , будильник, время с сенсорным управлением для использования в помещении

Артикул: COZY MC1

Ni
N K
ENJOY

COZY
MC1
BLUETOOTH SPEAKER

使用説明
User Manual
ユーザーマニュアル
Инструкция
使用説明

P2PWIFICAM.RU
WIFISEC.RU
DIVARY.RU



**FOR PUBLIC
RELEASE**

**FOR PUBLIC
RELEASE**

Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине

**FOR PUBLIC
RELEASE**



**FOR PUBLIC
RELEASE**

**FOR PUBLIC
RELEASE**

Воспроизведение/
Пауза/Ответить

Отключить от последнего сопряженного устройства
долгое нажатие для отключения с
текущим устройством и соединение
Bluetooth возвращается состояние
ожидания.

Беспроводная
зарядка

Позже

PRE/VOL+

VOL-/NEXT

NFC

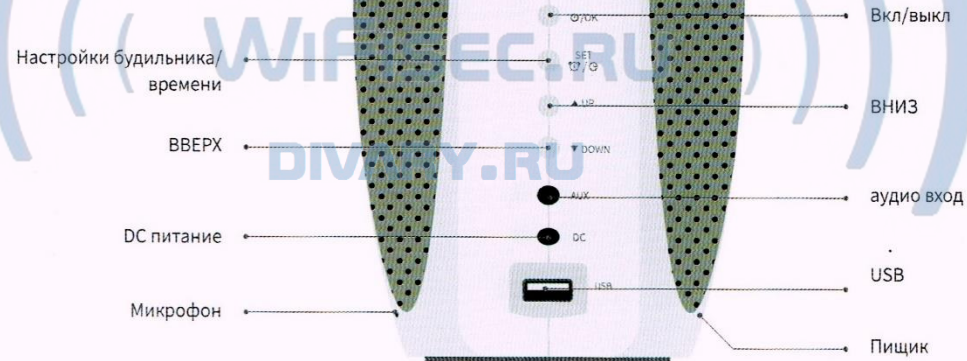
**FOR PUBLIC
RELEASE**

Инструкция функции NFC

Функция NFC только для телефона с NFC. Включите спикер и NFC телефона, приставьте антенну NFC телефона (расположение антенны NFC отличается от разных телефонов) к знаку NFC на спикере, чтобы подключить или отключить телефон со спикером быстро.

**FOR PUBLIC
RELEASE**

**FOR PUBLIC
RELEASE**



Беспроводная и проводная зарядка

Он поддерживает беспроводную и проводную зарядку одновременно.

Беспроводная: Совместим с устройствами, которые соответствуют стандарту Qi.

Проводная: Совместим с устройствами Android и Apple.

**FOR PUBLIC
RELEASE**

Технические характеристики

Функция: Bluetooth, Ответить/Повесить, Беспроводная зарядка, LCD дисплей, Будильник, AUX аудио вход, DSP, APT-X, NFC, USB зарядка

Bluetooth: Bluetooth CSR 4.0+DSP

Кнопки: 4 физических кнопки: Вкл/выкл, Настройки будильника/времени, ВВЕРХ, ВНИЗ; 4 сенсорных кнопки: PRE/VOL+, VOL-/NEXT, Ответить/Пауза, Позже

Дальность передачи: ≤10m

Порт питания: DC5.5mm

Вход питания: AC100—240V 50/60Hz DC 18V/2A

Выход USB зарядки: 5V2A

Выход беспроводной зарядки: 5V/1A

Мощность динамика: 2*10W

Режим воспроизведения: AUX-Lin, Bluetooth

Режим Bluetooth: A2DP/AVRCP/HFP/HSP

Аудиоформат: APT-X WAV APE FLAC MP3 WMA

Дисплей: ЖК-дисплей(Время, Будильник, Bluetooth, AUX, USB)

Характеристики динамиков: 52mm (8Ω 10W) *2

Характеристика диафрагмы: 50MM*2

Микрофон: 1↑

Характеристики

Частотная характеристика: 30Hz-20KHz

Диапазон частот: 2.4~2.48GHz

SNR: ≥85dB

TND: ≤1%

Особенности

Размер: 230*103*204mm

Вес нетто: 1230g





Цвет: Белый

Функция Bluetooth

Bluetooth включен: Существует указательный тон и значок Bluetooth на ЖК-дисплее мерцает.

Успешное подключение: Значок Bluetooth на ЖК-дисплее включен.

Сенсорное управление:

-  Короткое нажатие при входящем вызове: Ответить/Повесить
- Короткое нажатие при воспроизведении музыки: Пауза/Воспроизведение
-  Короткое нажатие на предыдущую песню, длительное нажатие для увеличения громкости
-  Короткое нажатие на следующую песню, длительное нажатие для уменьшения громкости
-  Позже


Подключение Bluetooth:

Шаг 1: Нажмите переключатель Bluetooth, индикатор будет светить и существует указательный тон, войти в режим Bluetooth.


Шаг 2: Включите Bluetooth телефона, искать устройство. (iPhone перейдет на в режим поиска Bluetooth автоматически.)

Шаг 3: Найдите «MC1» в списке и выберите его для подключения. (Пароль 0000 если нужен)
Значок Bluetooth на ЖК-дисплее включен и будет указательный тон при успешном подключении.

Bluetooth-вызов:

Ответить на телефон: После успешного подключения телефона с Bluetooth спикером, при входящем вызове, нажмите кнопку , чтобы ответить на телефон (для Android телефона); для iPhone, вам нужно нажать "Ответить" на телефоне и выбрать "Bluetooth спикер", чтобы ответить.

Повесить: Нажмите кнопку , чтобы повесить телефон.

Отклонить вызов: Долго нажмите кнопку , чтобы отклонить вызов.

(Внимание: Лучше держать телефон и динамик Bluetooth в пределах 1,5м и отвечать на телефон перед микрофоном динамика.)

FOR PUBLIC RELEASE

FOR PUBLIC RELEASE

Наслаждайтесь пользованием.