

# RM mini 3

универсално дистанционно

Ръководство за употреба

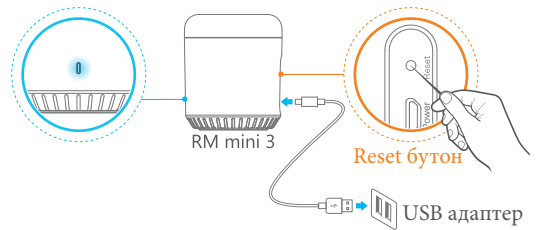
## Step1 Инсталиране на приложението



Сканирайте QR кода, свалете и инсталирайте безплатното приложение e-Control автоматично или ръчно от Google Play магазин.

## Step2 Включване

### ① Свържете захранването



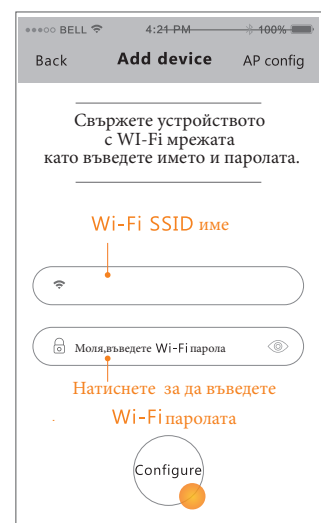
### ② Свържете смартфона към WI-Fi



### ③ Отворете приложението

- Свържете захранването-В режим на конфигуриране LED индикатора мига бързо около 2-3 пъти в секунда.
- Използвайте подходящ адаптер с USB захранване 5V DC > 500mA
- Отворете приложението e-Control и позиционирайте контролера на 1м от управляваното устройство.

## Step3 Добавяне на устройство



- Ако конфигурирането се провали, ресетирайте устройството и опитайте отново.
- Ресетването става с натискане на **RESET** бутон с карфица за 5 секунди докато индикатора започне да мига бързо

Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd.  
1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,  
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

**CERTIFICATE OF CONFORMITY**

Certificate No.: SEM16047264

The following product has been tested by Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd. with the listing standards and found in conformity with the EC Directive 2014/30/EU & 2014/53/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with this 1999/5/EC R&TTE Directive.

Report No. : STR16048001E-1, STR16048001E-2, STR16048001E-3, STR16018175S

Applicant : Hangzhou Gubei Electronics Technology Co., Ltd.  
Address : Room 106, Building 1, No.611 Jianghong Road, Binjiang, Hangzhou, Zhejiang 310052, China

Manufacturer : Hangzhou Gubei Electronics Technology Co., Ltd.  
Address : Room 106, Building 1, No.611 Jianghong Road, Binjiang, Hangzhou, Zhejiang 310052, China

Description of Product : Universal Remote  
Model No. : RM mini 3, RM3 mini, RM mini, RM home  
Trade Name : BroadLink

Test Standards : EN 300 328 V1.9.1 (2015-02)  
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)  
EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)  
EN 62479:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

The referred test report(s) show that the product complies with the essential requirements in the above listed standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the EC declaration of conformity according to Article 10.1 of the Directive.

CE

Test Laboratory  
Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd.  
Jiang So  
Supervisor  
Date of Issue: 2016-08-26

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant Directives have to be observed.  
Tel.: +86-755-33663308 Fax: +86-755-33663309 E-mail: sem@semtest.com.cn Website: www.semtest.com.cn

Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd.  
1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Liuxian 2nd Road,  
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

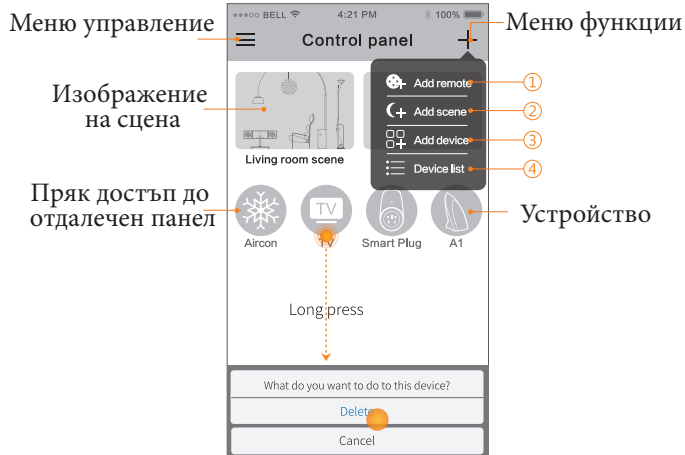
### ANNEX 1 TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate No.: SEM16047264

#### PRODUCT SPECIFICATIONS

Intended Use / Category	Non-specified SRD
Operational Frequency	2412-2427MHz
RF Output Power	10.95dBm(EIRP)
Modulation Type	CCK, OFDM, QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM
No. of Channel	13
Antenna Type	Integral Antenna
Antenna Gain	2 dBi
Rated Voltage	DC 5V

## Step 4 Настройка на контролния панел

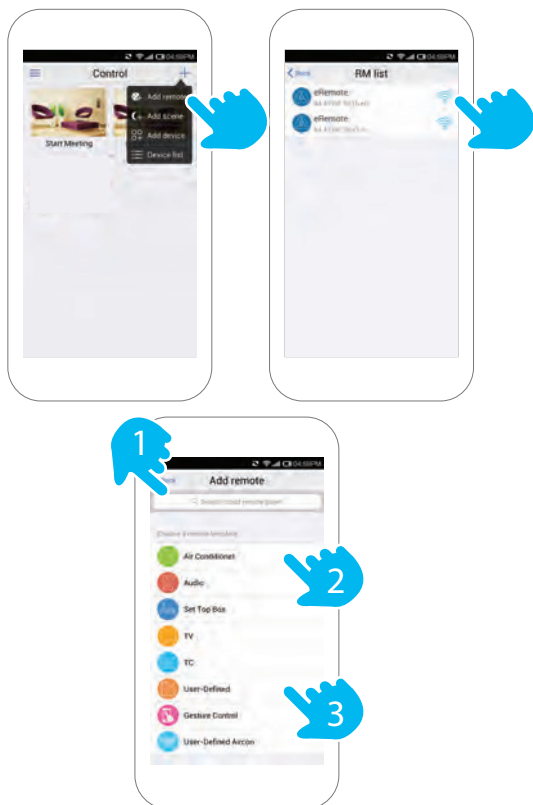


Натиснете + иконата за бърз достъп до:

- Add remote за добавяне на дистанционен панел
- Add scene за добавяне на сцена
- Add device за добавяне на устройство
- Device list за да видите добавените устройства

- NEW** New Device-добавяне на ново устройство
- Local Connect- устройство с Wi-Fi връзка с телефона
  - Remote Control- онлайн устройства с отдалечен контрол
  - Offline Device-устройството е без контрол. Моля проверете мрежовата свързка.

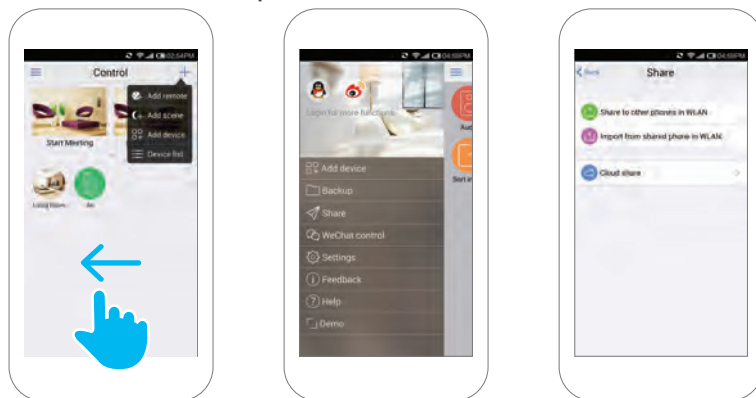
### ■ Добавяне на устройство



В контролния панел натиснете +. Натиснете Add remote и изберете RM Pro, където искате да добавите устройство. Има три начина за добавяне в приложението e-Control:

1. Въведете марката на устройството за да извършите търсене.
2. Изберете устройство от списъка.
3. Създайте свой списък с дистанционни устройства

## Споделяне на настройки



Отворете контролния панел и плъзнете наляво. Изберете Share за да споделите настройките с цялото семейство

### ■ FAQ (Често задавани въпроси)

#### Какво означава когато индикатора мига?

- Мига продължително и бързо - Фабрично състояние, в очакване на конфигурация. Натиснете бутона Configure за да започне конфигуриране.
- Мига бавно веднъж на 3 секунди - Устройството не е свързано с Wi-Fi. Проверете дали вашата Wi-Fi мрежа работи.
- Мига веднъж на всяка секунда - Неуспешна конфигурация. Моля, ресетирайте устройството и конфигурирайте отново.
- Мига 4 пъти и спира за 1 секунда - в изчакване за AP Config

#### Как да го обучим?

- в e-Control натиснете бутона Learn и ще излезе съобщение „Waiting for button learning“ (В изчакване за обучение на бутона). През това време оранжевия индикатор на устройството ще светне. Натиснете ON/OFF бутона на дистанционното на уреда. Ако оранжевият индикатор угасне и приложението покаже потвърждаващо съобщение обучението е завършило. Натиснете обучения бутон в приложението и оранжевия индикатор ще светне веднъж. Това означава, че командата е изпратена.

#### Функции на универсалното дистанционно

- Дистанционно управление, бутон таймер (натиснете продължително ON/OFF бутона за да настроите таймера) и комбиниран контрол.

#### Как да изпълним обучението на климатика?

- Кодовете на климатиките са много по-сложни от тези на телевизорите. Един бутон задейства набор от инструкции включващи температура, режим, сила на вентилатора и други. Като резултат на това дефинирането на бутона СЦЕНА трябва да съдържа всички състояния на климатика и е подобно на бутон за включване. Например ако искате да настроите сцена за пускане на климатика на охлаждане до 22 градуса трябва да изпълните следните стъпки:
  1. Настройте климатика на охлаждане до 22 градуса с дистанционното на климатика.
  2. Изключете климатика
  3. Натиснете бутона в приложението за обучение.
  4. Натиснете ON бутона на дистанционното на климатика за да завършите обучението. За изключване трябва да настроите бутон по аналогичен начин отделно.

### ■ Съдържание на кутията



Производител:

**Hangzhou Gubei Electronics Technology Co., Ltd.** Произход: Китай

Вносител:

**Биттел ЕООД** гр.Пловдив

Адрес: Тракия индустриална зона ул.Нестор Абаджиев 13 тел 032 270 027

