

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

WIFI SMART ДВУКАНАЛЕН КЛЮЧ



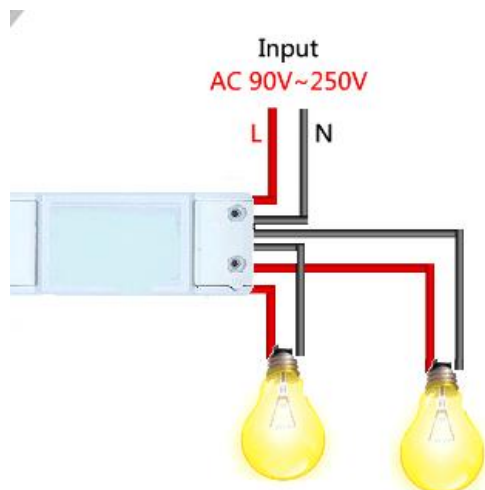
Функции:

- Двуканален безжичен ON/OFF ключ.
- Управлява се от смартфон или таблет през интернет чрез WiFi.
- Проверка на състоянието на управляваните уреди в реално време.
- Безплатно Android и iOS приложение: „**eWeLink**“.
- Функция за задаване на дата и час на включване и изключване.
- Програмиране на график за включване и изключване .
- Поддържат се максимум 8 зададени таймера.
- Споделяне - може да споделите управлението на уредите с членовете от семейството си.
- Възможност за гласов контрол – работи отлично с **AMAZON ALEXA**.
- Работи с **GOOGLE NEST**.

Технически параметри:

Работно напрежение:	90~250V AC (50/60Hz)
Максимално натоварване:	2x10A
Максимална мощност:	2x2200W
Безжичен стандарт:	802.11 b/g/n
Безжична честота:	2.4Ghz
Механизъм за сигурност:	WPA-PSK/WPA2-PSK
Материал:	Огнеупорен; ABS V0
Работна температура:	0°C-40°C (32°F-104°F)
Експлоатационна влажност:	5%-90%RH
Цвят:	Бял
Размер:	88*38*23 (мм)
Тегло:	51гр.
Каталожен номер:	195004

Свързване:



Подготовка: Първо изключете всички свързани с източник на електроенергия уреди.

Внимание: LN силовите кабели за вход трябва да се свържат с "INPUT" страна. LN кабелите за изход към уред трябва да се свържат с "OUTPUT" страна.

Да не се свързват в обратна посока!

При свързване към домакински уреди (2200W), двата конектора "INPUT" могат да бъдат свързани към входния кабел L и N произволно и "OUTPUT" могат да се свързват към изходния кабел L и N произволно. Но за да

няма проблеми за безопасността, моля, следвайте стриктно връзката за окабеляване, както следва:

Вход изход

N ---- N

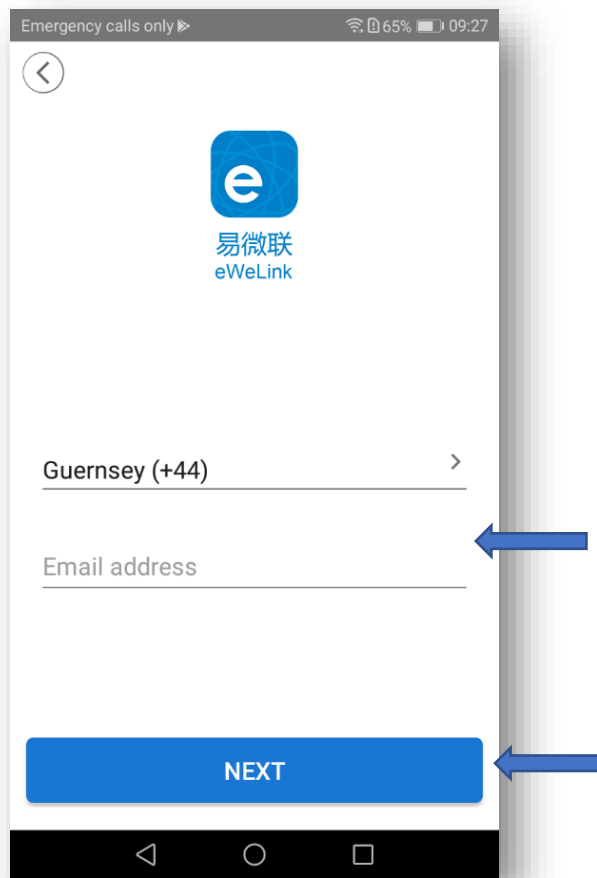
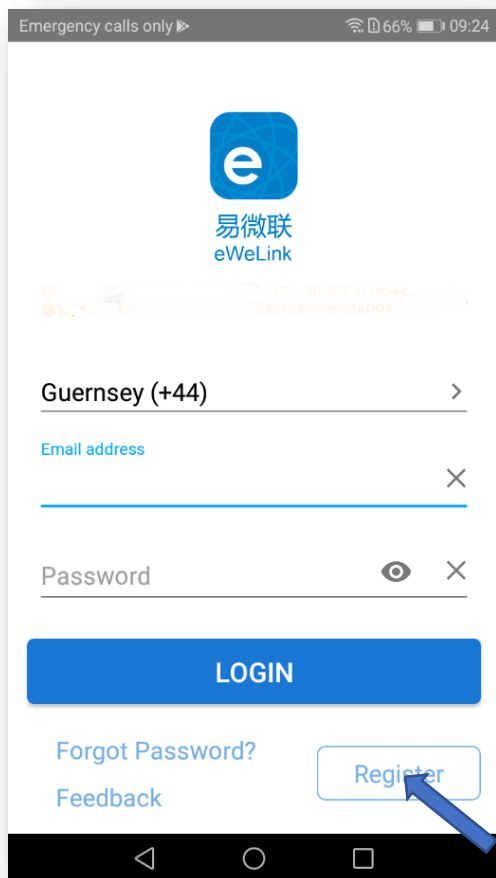
L ----- L

Инсталиране:



Устройството работи след инсталиране на приложението “eWeLink” на iOS и Android система.

1. Изтеглете и инсталирайте приложението на вашето устройство.
2. Създайте си акаунт.



Въведете имейл адрес и парола (най-малко 8 символа), за да Ви бъде изпратен код за потвърждение, за успешно завършване на вашата регистрация.

The image displays two sequential screenshots of the eWeLink mobile application's registration screen. Both screens have a blue header with a back arrow and the title 'Register'. The status bar at the top shows 'Emergency calls only', 65% battery, and the time 09:29 on the left and 09:30 on the right.

Left Screenshot (09:29): The screen displays the eWeLink logo (a blue square with a white 'e' and the text '易微联 eWeLink' below it). Below the logo, the text 'Please click to send verification code.' is shown in a light blue bar. The 'Email verification code' field contains the email address 'ic-products@elmarkholding.eu'. To the right of this field is a 'Send' button. Below the email field are fields for 'Password' and 'Confirm Password', both masked with dots. At the bottom is a large blue 'NEXT' button. A blue arrow points from the 'Send' button to the right, and another blue arrow points from the 'NEXT' button to the right.

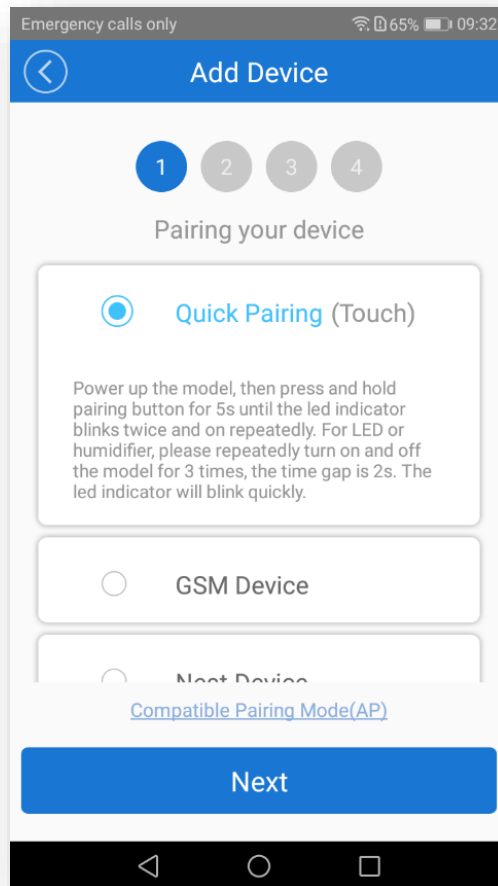
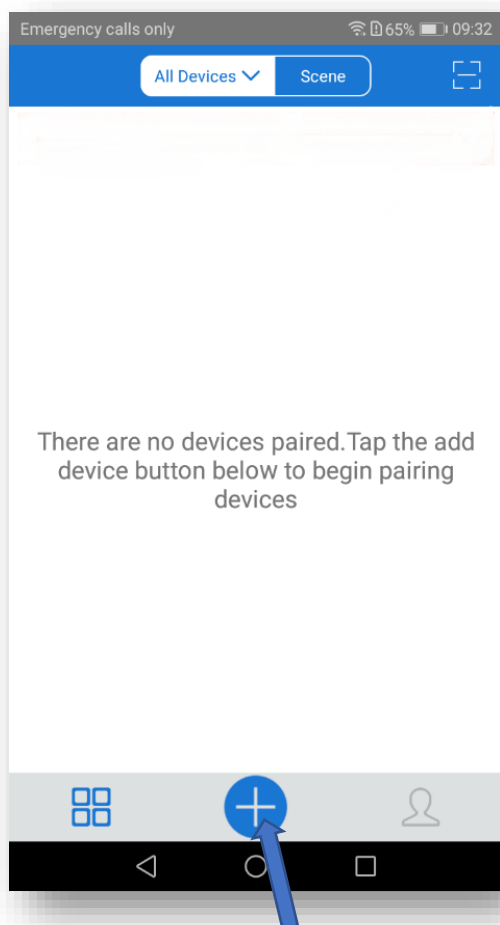
Right Screenshot (09:30): The screen shows the same layout, but the status bar now shows 09:30. The text above the email field has changed to 'Verification code has been sent to your phone or mailbox, please check and enter'. The 'Email verification code' field now contains the number '1998'. To the right of this field is a '9s resend' button. The 'NEXT' button remains at the bottom. A blue arrow points from the '1998' field to the right, and another blue arrow points from the 'NEXT' button to the right.

Кодът е валиден 30 минути.

Ако сте въвели всичко правилно, програмата ви отваря стартовия прозорец за вход.

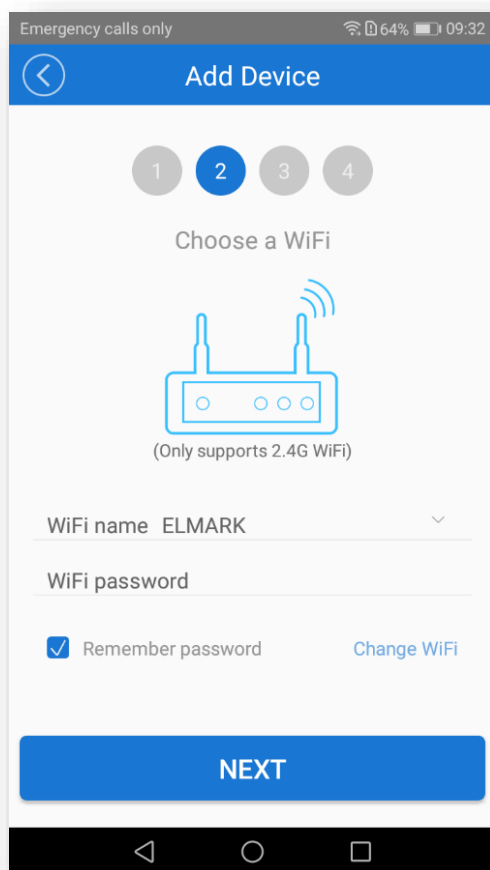
3. Добавете на устройство

- Включете модула към захранването.
- Натиснете бутона на ключа за около 7 секунди, докато светодиодът започне да мига.
- Отворете **“eWeLink”** приложението и кликнете върху "+", за да сдвоите вашето устройство.

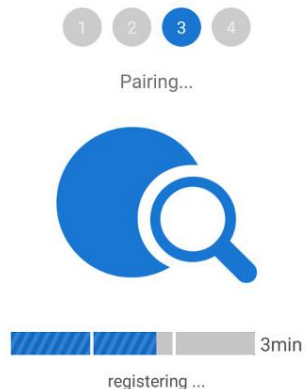


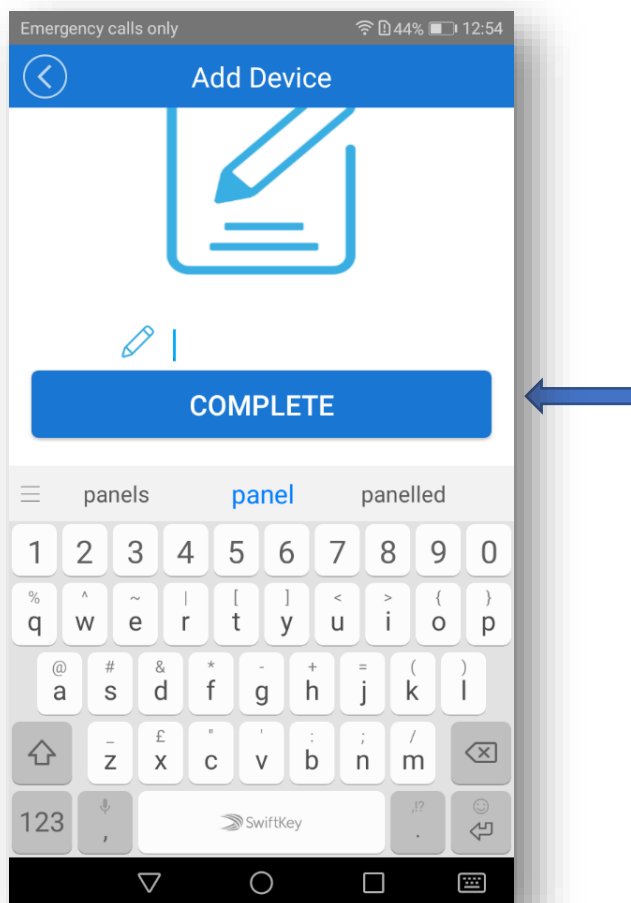
4. Изберете в програмата WiFi мрежа с която да се свържете.

- Изберете вашата домашна мрежа и въведете паролата SSID & password.
- Ако няма парола, оставете я празна.
- На този етап eWeLink поддържа само 2.4G WiFi комуникационен протокол, 5G-WiFi не се поддържа.



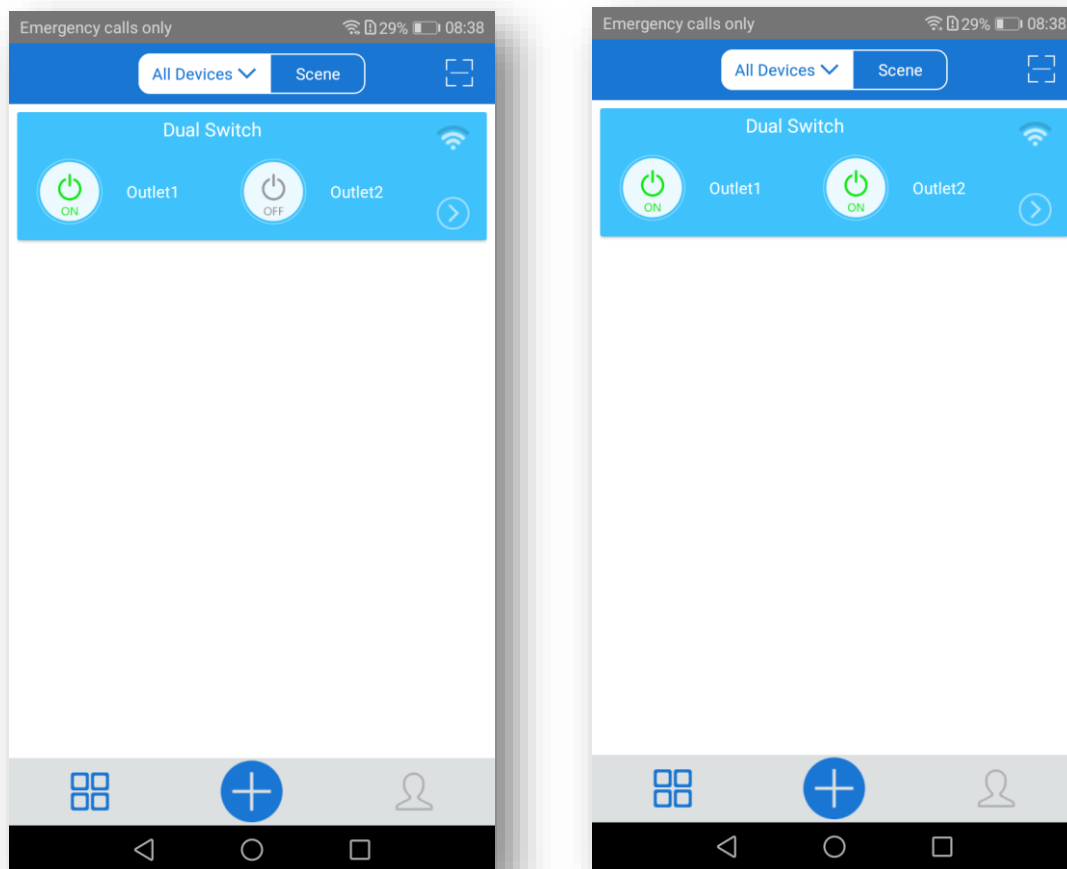
- Изчакайте докато се конфигурира устройството и се свърже към вашата мрежа.



5. Добавете име за финализиране на вашите настройки.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако видите новото добавено устройств, че е офлайн, моля, изчакайте няколко секунди. Ако продължава да е офлайн, моля, изключете устройството, след което го включете отново и ако всичко е наред, ще се появи онлайн във Вашето приложение.

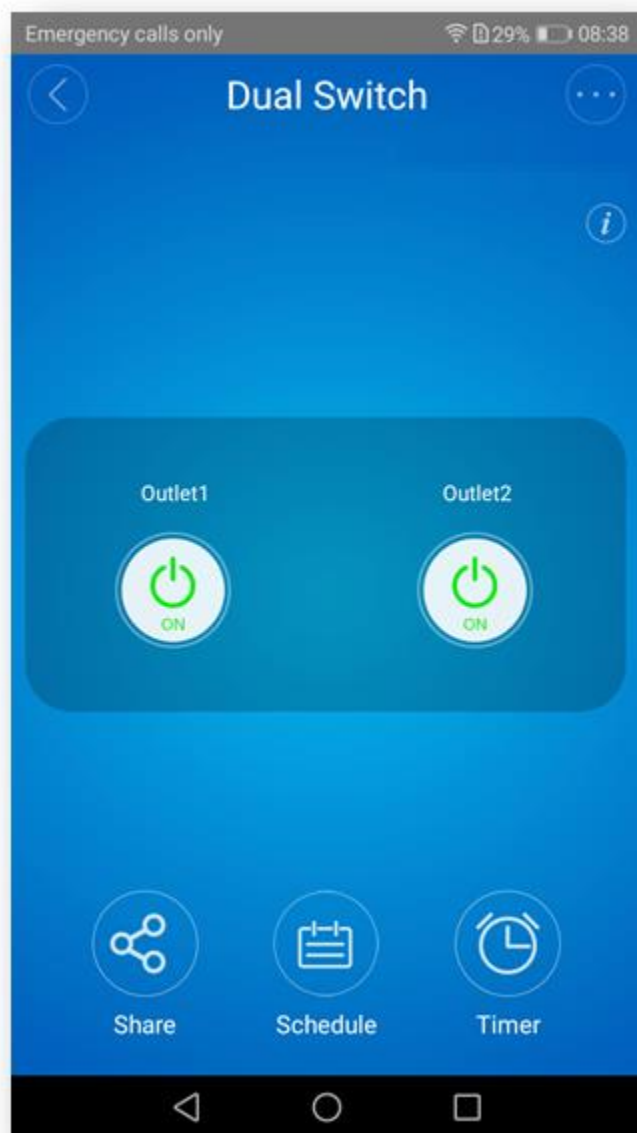
6. Вашето устройство е свързано и готово за работа



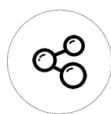
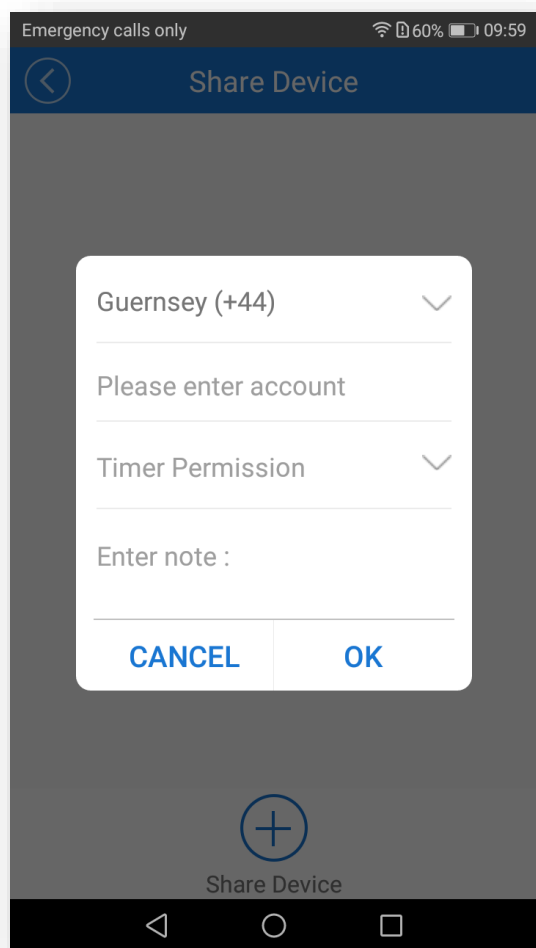
Функции на приложението:

1. **WiFi дистанционно управление на устройството и следене на статуса – включено /изключено**

- Включете / изключете, като докоснете иконата на устройството. Ако сте свързали две устройства, можете да включите / изключите съответната икона на устройството.
- Състоянието на устройството винаги се показва в програмата.
- Можете в реално време да следите статуса на уредите от вашия мобилен телефон, без значение къде се намирате.



2. Споделяне на устройства



Може да споделите устройството с друг потребител с профили в Elmark. Докато споделяте устройството, потребителите трябва да бъдат онлайн в приложението.

Забележка: Ако профилът, който искате да споделите, не е онлайн, няма да получи поканата.

Как да го направя?

Първо кликнете върху **Споделяне**, въведете акаунта в приложението (имейл адрес), с който искате да споделите. Отбележете разрешенията за таймер (**редакция / изтриване / промяна / активиране**), които искате да предоставите и кликнете върху **Напред**.

Другият профил ще получи съобщение за покана. Кликнете върху **Приемане**. Устройството е споделено успешно. Другият потребител ще има достъп до контрола на устройството

3. Таймери



Поддържат се максимум 8 зададени таймера.

*Предварително зададените таймери могат да работят, дори когато мрежата не е достъпна, но устройството трябва да е захранено.

Таймерите могат да бъдат:

Таймер график:

устройството се включва/изключва по определен график.

- Графика може да бъде еднократен или повтарящ се.
- Графика на включване / изключване може да бъде настроен по минути, часове, дни, година.

The screenshot shows a mobile app interface titled 'Schedule'. At the top, there's a status bar with 'Emergency calls only', signal strength, 60% battery, and time 09:59. Below the title bar, there are two radio buttons: 'Repeat' (selected) and 'Once'. Underneath, there's a 'Day:' section with seven circular buttons for 'Sun.', 'Mon.', 'Tue.', 'Wed.', 'Thur.', 'Fri.', and 'Sat.'. Below that, there's a 'Turn:' section with two radio buttons: 'ON' (selected) and 'OFF'. The main part of the screen is a date and time picker. It has two columns: 'Date' and 'Time'. The 'Date' column has three rows: 'Jan 25', 'Feb 26', and 'Mar 27'. The 'Time' column has three rows: '09 01', '10 02', and '11 03'. Below the date and time picker, there are two buttons: 'This year' (selected) and 'Next year'. At the bottom, there's a large blue button labeled 'Save'. The bottom of the screen shows the standard Android navigation bar with back, home, and recent apps icons.

Таймер обратно отброяване:

позволява на потребителите да включват / изключват устройството след предварително зададено време.

Emergency calls only 61% 09:49

Timer

Turn: ☐ ON ☒ OFF

After

366	23	9
0 day	0 hour	10 Minute
1	1	11

Start

4. Сцени/ умна сцена

Сцената позволява автоматично включване / изключване на устройствата ви в зависимост от състоянието на други устройства. Настройките за сцена се намират в горния десен ъгъл на списъка с устройства.

Потребителите трябва да изберат **"Кликнете, за да изпълнят"** в състояние, да добавите различни съществуващи устройства, да зададете име на сцената и да я запазите.

5. Задаване на състояние по подразбиране при включване на захранването.



В **Device Setting** (настройката на устройството) можете да зададете състоянието на устройството по подразбиране: **ON**(включено) или **OFF**(изключено), когато устройството се захранва.

6. Механизъм за сигурност

Едно устройство - един собственик. Други хора не могат да добавят вече добавени устройства. Ако искате да добавите устройството си в друг телефон, не забравяйте първо да го изтриете от стария.

Стандарти:

• EN 60669-1 • EN 60669-2-1 • EN 62311 • EN 301 489-1 • EN 301 489-17 • EN 300 328 •

