

دفترچه راهنمای سیستم هوشمند WiFi



نکته مهم :

قبل از نصب یا اتصال به سیستم هوشمند (ماژول وای فای) دفترچه راهنما را با دقت مطالعه نمایید.

فهرست

- ۱ مشخصات ■
- ۲ اقدامات احتیاطی ■
- ۳ دانلود و نصب نرم افزار ■
- ۴ نصب دانگل هوشمند وای فای ■
- ۵ ثبت نام کاربر ■
- ۶ پیکربندی شبکه ■
- ۷ نحوه استفاده از برنامه ■
- ۸ عملکرد ویژه ■

۱- مشخصات

مدل: EU-OSK105,US-OSK105
استاندارد: IEEE 802.11 b/g/n
نوع آنتن: آنتن PCB
باند فرکانس آنتن: 2400-2483.5MHz
بازه دمای عملکرد: $0^{\circ}\text{F} \sim 113^{\circ}\text{F}$ / $32^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$
بازه رطوبت عملکرد: 10%~85%
برق ورودی: DC 5V/500Ma
حداکثر توان TX: >20dBm

۲- اقدامات احتیاطی

- سیستم قابل اجرا: iOS, Android
لطفاً آخرین نسخه نرم افزار رانصب نمایید.
لزوماً این نرم افزار با همه سیستم عامل های iOS و Android سازگار نمی باشد.
- استراتژی ایمنی سیستم هوشمند وای فای
سیستم هوشمند وای فای فقط از رمزگذاری WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE و هم چنین بدون رمزگذاری پشتیبانی می نماید. توصیه می گردد از رمزگذاری استفاده نمایید.

هشدار

با توجه به شرایط و موقعیت های مختلف شبکه، ممکن است گاهی اوقات فرآیند کنترل به حالت قبل بازگردد؛ به صورتیکه نمایشگر بین برد و برنامه ممکن است یکسان نباشد، بنابراین لطفاً احساس سردرگمی نکنید.

دوربین تلفن هوشمند باید ۵ مگا پیکسل یا بالاتر باشد تا بتوانید کد QR را به خوبی اسکن نمایید.

با توجه به شرایط و موقعیت‌های مختلف شبکه، گاهی اوقات نیاز به پیکربندی مجدد شبکه می‌باشد.

برای بهبود عملکرد محصول، سیستم نرم افزار به صورت خودکار، به‌روزرسانی می‌شود. بنابراین ممکن است مراحل پیکربندی شبکه در نرم افزار به روز شده، کمی متفاوت از دفترچه راهنما باشد.

۳- دانلود و نصب نرم افزار

⚠ احتیاط

جهت دانلود نرم افزار، کد QR ذیل را اسکن نمایید.



Android



iOS

- کاربران تلفن Android: کد QR، Android را اسکن کنید و یا در گوگل پلی برنامه "NetHome Plus" را جستجو کرده و آن را دانلود نمایید.
- کاربران تلفن iOS: کد QR، iOS را اسکن کنید و یا در اپ استور برنامه "NetHome Plus" را جستجو کرده و آن را دانلود نمایید.

📌 توجه

- تصاویر موجود در این دفترچه فقط برای اهداف توضیحی است و ممکن است یونیت داخل شما کمی متفاوت باشد.

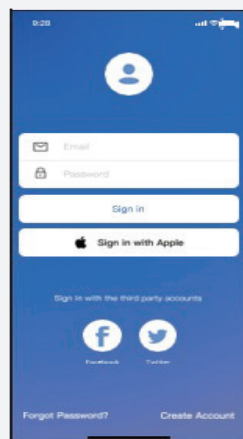
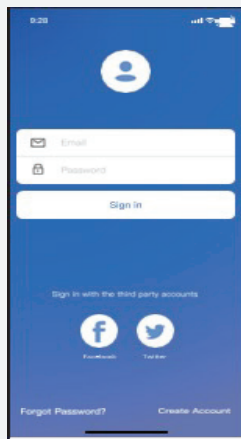
هشدار

- رابط USB فقط با دانگل وای فای ارائه شده توسط تولید کننده سازگار می باشد.

۳- لطفاً به یاد داشته باشید QR کد موجود در لوازم جانبی محصول را برای خود نگه داشته و یا عکس بگیرید و تصویر آن را در گوشی خود ذخیره کنید.

۵- ثبت نام کاربری

- لطفاً از اتصال تلفن همراه به روتر وای فای اطمینان حاصل نمایید و هم چنین قبل از ثبت نام کاربر و پیکر بندی شبکه، بررسی نمایید که روتر وای فای از قبل به اینترنت متصل شده باشد.
- در صورت فراموشی رمز عبور، گزینه **Forgot Password** را انتخاب نموده و سپس وارد صندوق ورودی ایمیل خود شوید و با کلیک روی لینک دریافت شده، حساب کاربری ثبت شده خود را فعال نمایید. در ضمن می توانید با حساب های کاربری دیگر نیز وارد شوید.



۱. گزینه "Create Account" را انتخاب نمایید.

۲. آدرس ایمیل و رمز عبور خود را وارد نمایید و سپس گزینه Register را انتخاب نمایید.

← Create Account

Enter your Email address

Password

Confirm Password

Password need 6~20 characters, must contain letters and numbers, does not support space characters.

Region Iran (the Islamic Republic of) >

Register

I have read and agree to the terms and privacy

۶- پیکربندی شبکه

هشدار

- لازم است هر شبکه دیگری را در اطراف فراموش کنید و مطمئن شوید که دستگاه Android یا iOS فقط به شبکه بی سیمی که می خواهید پیکربندی کنید متصل شود.
- مطمئن شوید که عملکرد بی سیم دستگاه Android یا iOS به خوبی کار می کند و می تواند به طور خودکار به شبکه بی سیم اصلی شما متصل شود.

لطفاً به یاد داشته باشید:

کاربر باید تمام مراحل را در ۸ دقیقه پس از روشن کردن دستگاه کولر گازی به پایان برساند، در غیر این صورت باید دوباره آن را روشن کنید.

استفاده از دستگاه اندروید یا iOS برای انجام پیکربندی شبکه

- مطمئن شوید که دستگاه تلفن همراه شما قبلاً به شبکه بی‌سیم که می‌خواهید از آن استفاده کنید متصل شده باشد. همچنین، در صورتی که بر روند پیکربندی شما تأثیر بگذارد، باید سایر شبکه‌های بی‌سیم نامربوط را حذف کنید.
- برق دستگاه کولرگازی را قطع کنید.
- برق دستگاه کولرگازی را وصل کنید و دکمه "LED DISPLAY" را هفت بار در ۱۰ ثانیه فشار دهید.
- وقتی نمایشگر کولرگازی "AP" را نمایش می‌دهد به این معنی است که وای‌فای کولر گازی در حالت "AP" قرار گرفته است.


توجه داشته باشید:

دو راه برای تکمیل پیکربندی شبکه وجود دارد:

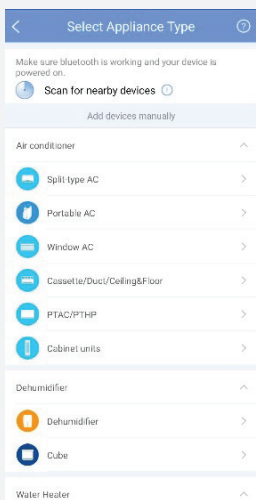
پیکربندی شبکه با اسکن بلوتوث

پیکربندی شبکه با انتخاب نوع دستگاه

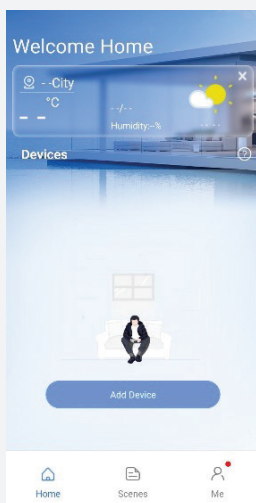
پیکربندی شبکه با اسکن بلوتوث

توجه 

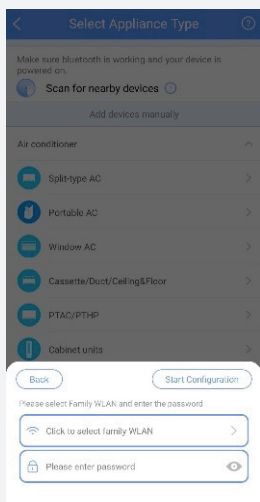
- مطمئن شوید که بلوتوث دستگاه موبایل شما کار می‌کند.



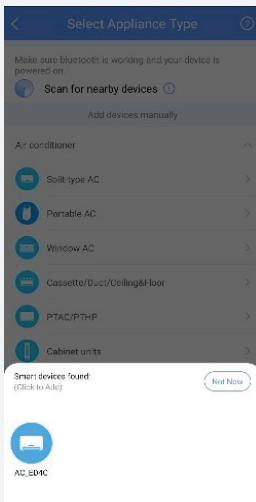
۲. گزینه Scan for nearby devices را فشار دهید.



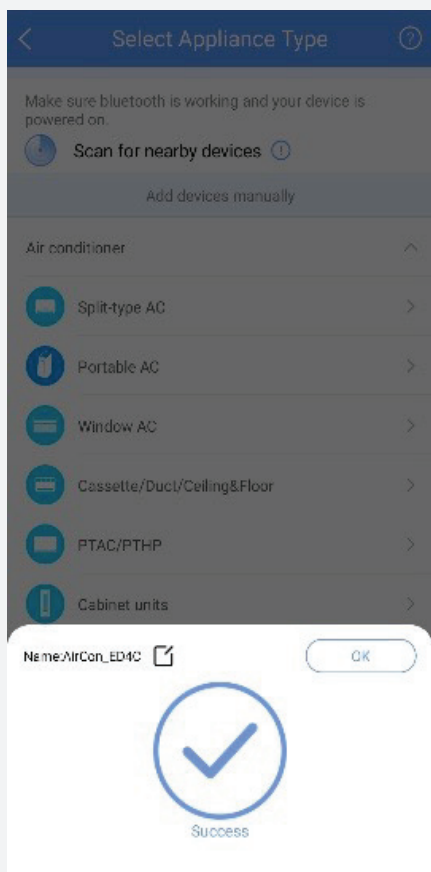
۱. Add Device را فشار دهید.



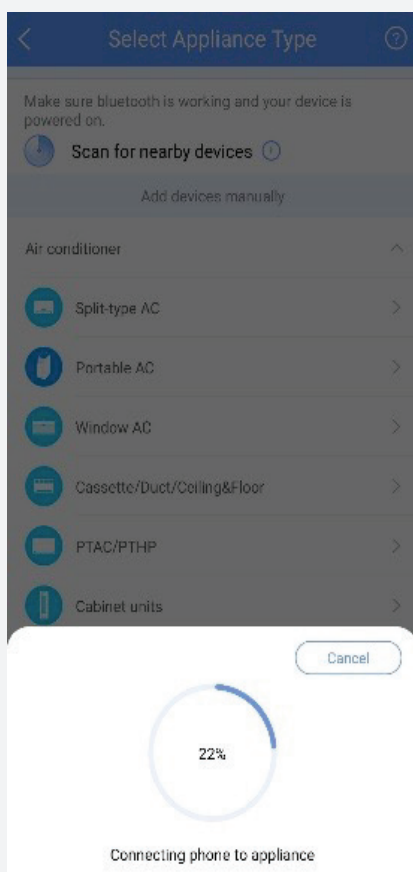
۴. وای‌فای خانگی را انتخاب و سپس رمز عبور را وارد نمایید.



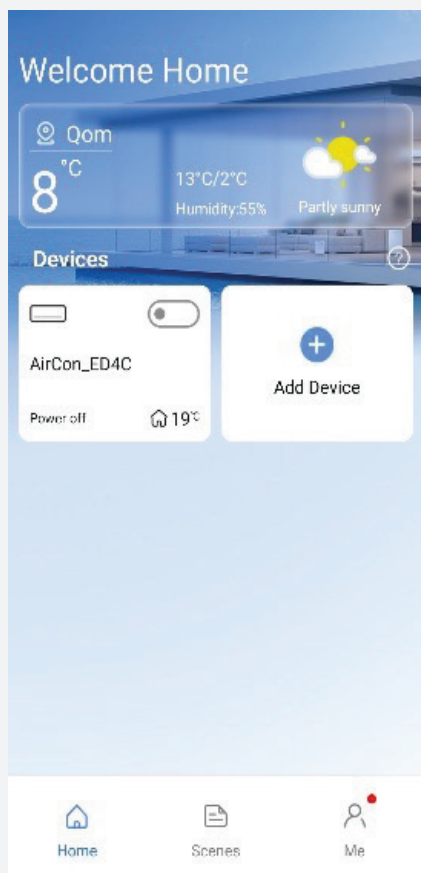
۳. منتظر بمانید تا دستگاه‌های هوشمند پیدا شوند، سپس برای افزودن آن کلیک کنید.



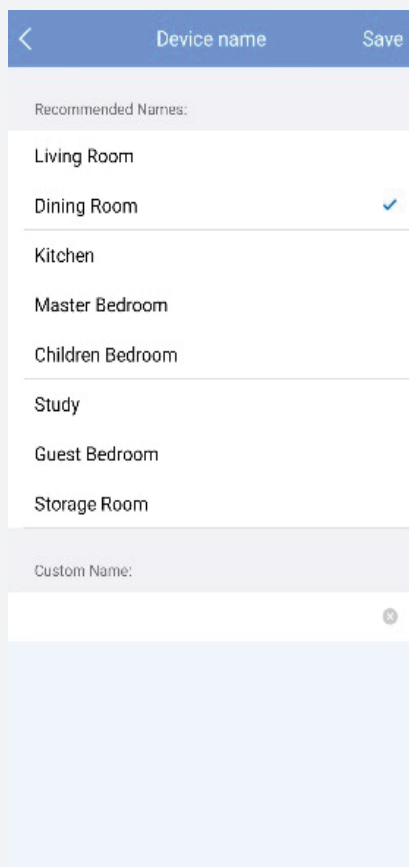
۶- پیکربندی با موفقیت انجام شد، می توانید نام پیش فرض را تغییر دهید.



۵- برای اتصال به شبکه صبر کنید.

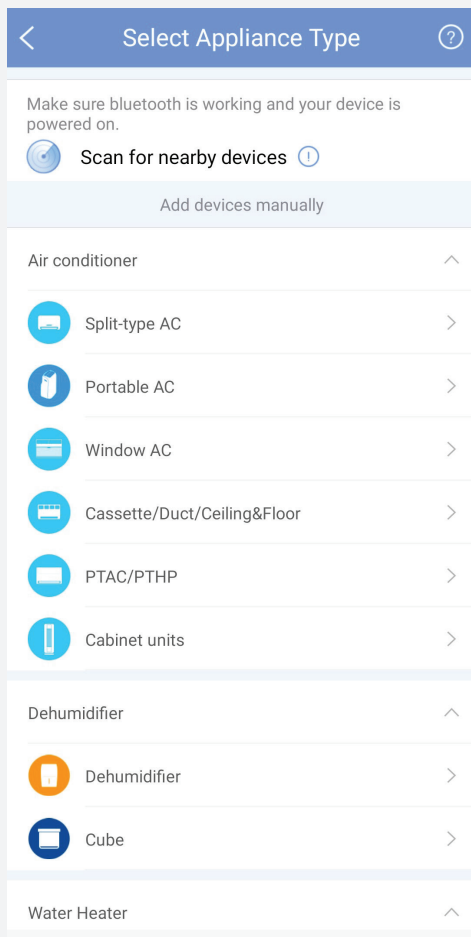


۸. پیکربندی شبکه بلوتوث با موفقیت انجام شد، اکنون می‌توانید دستگاه را در لیست مشاهده نمایید.

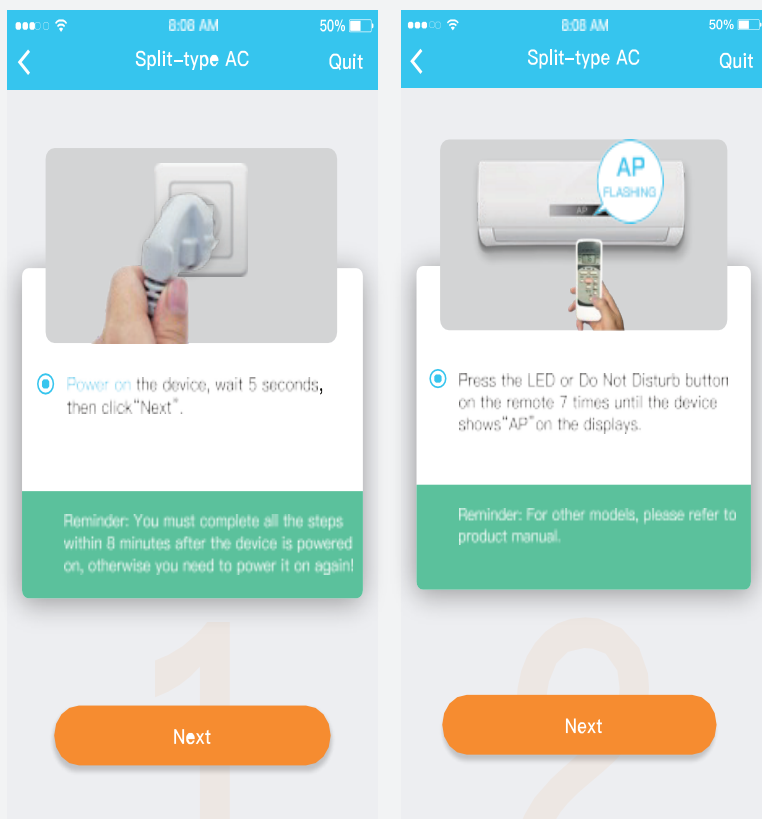


۷. شما می‌توانید یک نام موجود را انتخاب کنید یا یک نام جدید را سفارشی کنید.

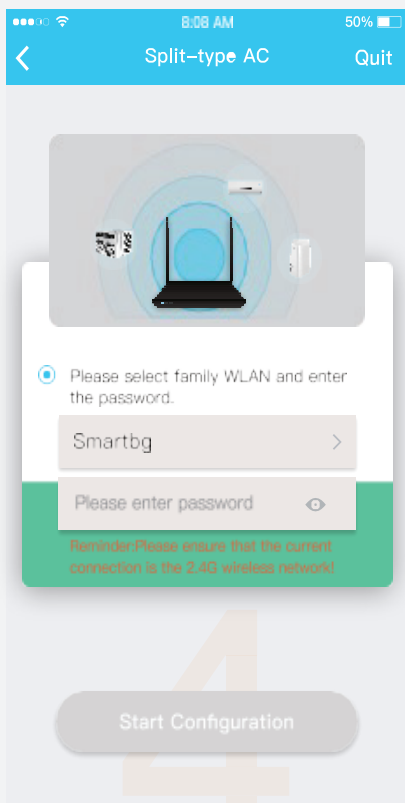
پی‌کربندی شبکه با انتخاب نوع دستگاه :



۱. اگر پی‌کربندی شبکه بلوتوث خراب است، لطفا نوع دستگاه را انتخاب نمایید.

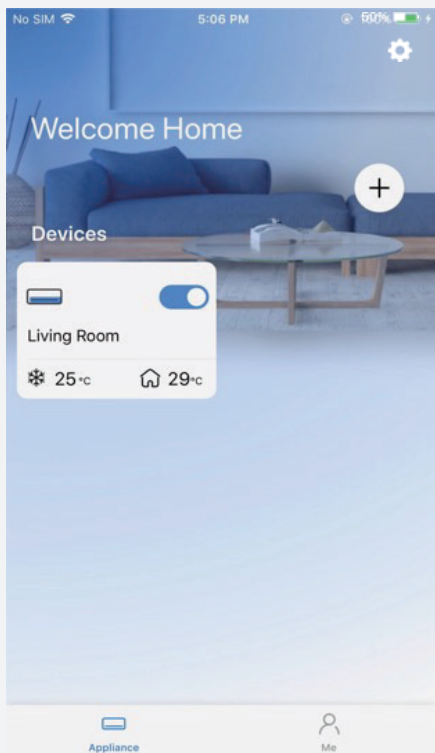


۲. ابتدا برق دستگاه را متصل کنید و بعد از ۵ ثانیه کلید LED را ۷ مرتبه در ۱۰ ثانیه فشار دهید تا حرف AP روی نمایشگر نمایان شود.

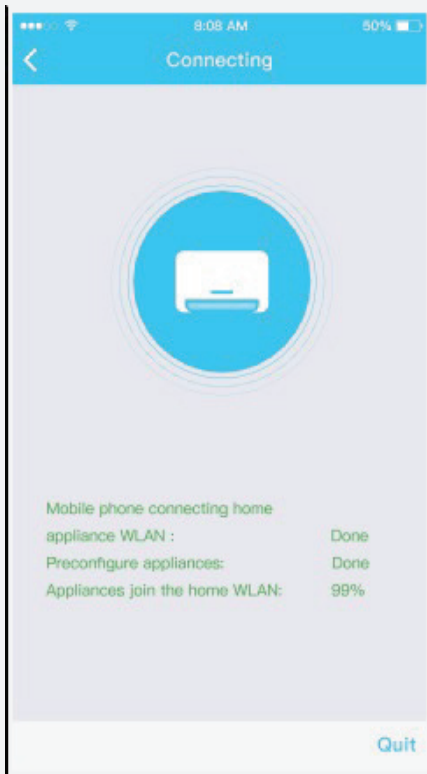


۳. هنگام انتخاب روش «تنظیم دستی» به شبکه بی‌سیم متصل شوید.

۴. رمز عبور را وارد نمایید.



۷. پیکربندی با موفقیت انجام شد، می‌توانید دستگاه را در لیست ببینید.



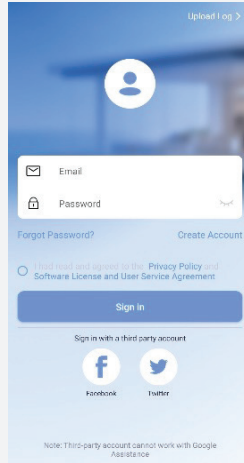
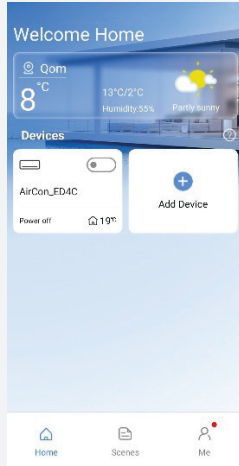
۶. پیکربندی شبکه با موفقیت انجام شد.

توجه داشته باشید :

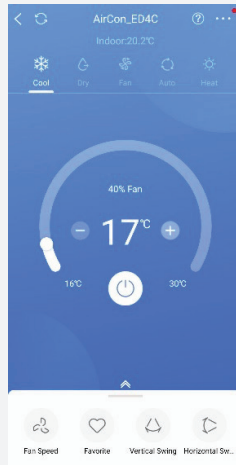
- پس از اتمام فرآیند پیکربندی شبکه، نرم افزار موفقیت آمیز بودن فرآیند را روی صفحه، نمایش می دهد.
- باتوجه به محیط های مختلف اینترنت ممکن است وضعیت دستگاه هم چنان آفلاین نمایش داده شود. در صورت بروز این وضعیت، لازم است لیست دستگاه را در نرم افزار به سمت پایین صفحه کشیده و بازخوانی کنید، و مطمئن شوید که وضعیت دستگاه "آنلاین" است. از طرف دیگر کاربر می تواند برق دستگاه را خاموش و مجددا روشن نماید. وضعیت دستگاه پس از چند دقیقه "آنلاین" می شود.
- در صورتیکه یکبار فرآیند پیکربندی شبکه را انجام دهید، به دلیل ذخیره شدن این فرآیند در دستگاه تلفن همراه، در هر مکانی می توانید به دستگاه کولرگازی متصل شوید.

۷- نحوه استفاده از برنامه

لطفاً قبل از استفاده از برنامه کنترل کولر گازی از طریق اینترنت، از اتصال دستگاه تلفن همراه و دستگاه کولرگازی خود به اینترنت اطمینان حاصل کنید. لطفاً مراحل زیر را دنبال کنید:



۱. گزینه sign in را کلیک کنید. ۲. دستگاه کولرگازی را انتخاب کنید.

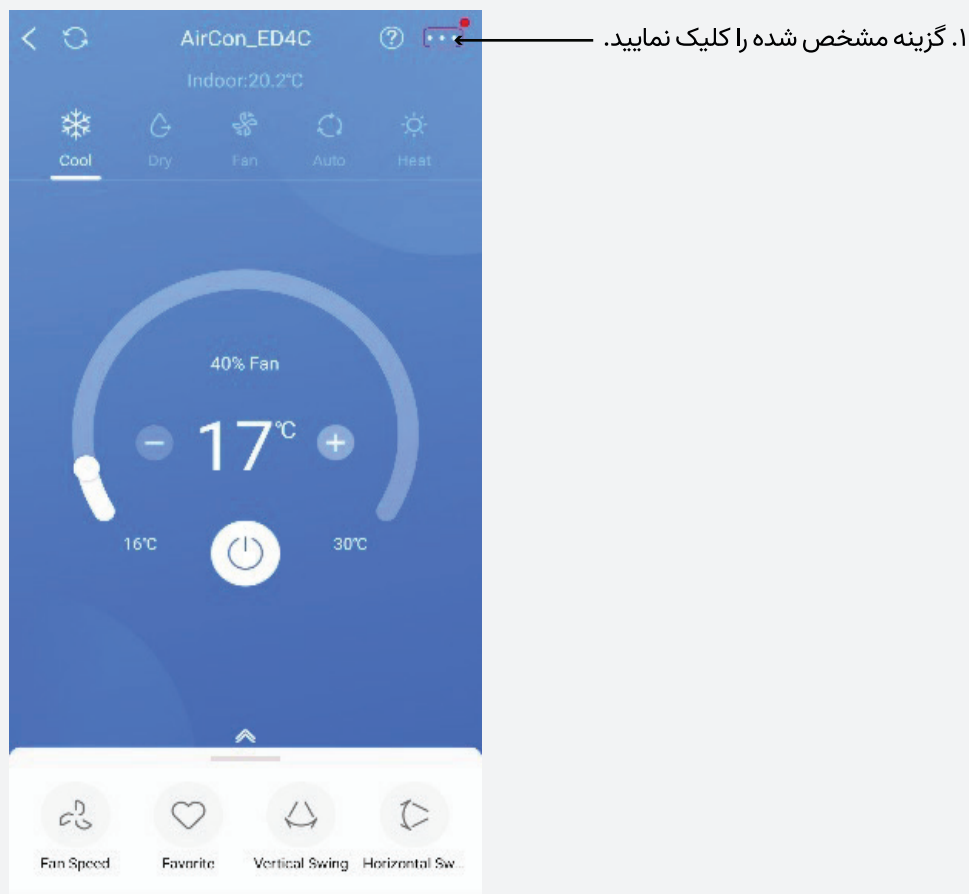


۳. بنابراین کاربر می‌تواند وضعیت روشن/خاموش دستگاه کولرگازی، حالت عملکرد، دما، سرعت فن و ... را کنترل کند.

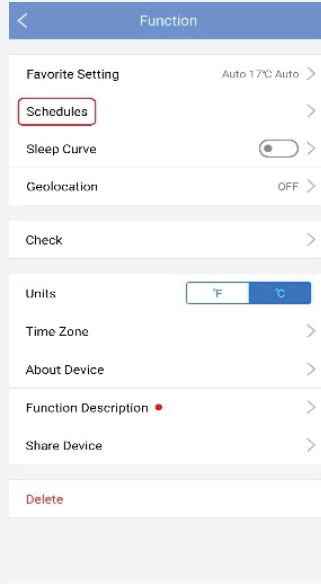
۸- عملکرد ویژه

برنامه

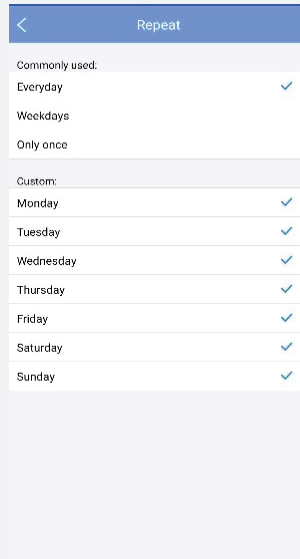
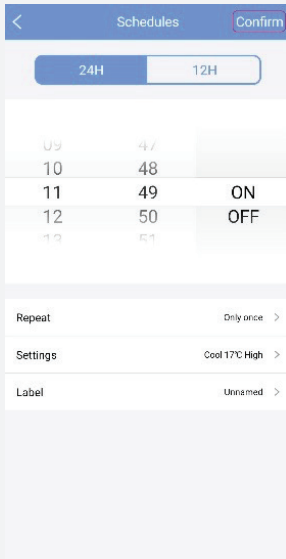
کاربر می تواند روشن یا خاموش شدن دستگاه کولرگازی را ، به صورت هفتگی یا روزانه و در ساعات مشخص تنظیم نماید.



۲. گزینه schedules را انتخاب نمایید.

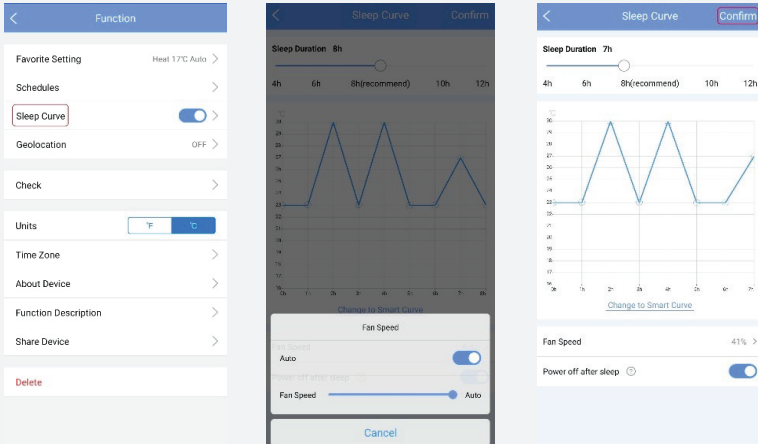


۳. پس از انجام تنظیمات دلخواه گزینه Confirm را انتخاب نمایید.



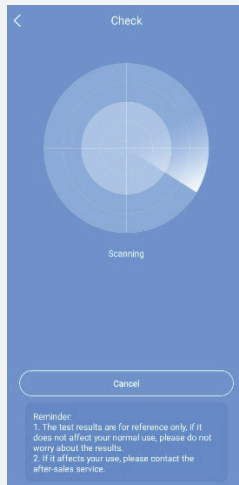
حالت استراحت

کاربر می تواند دمای دستگاه را برای خواب راحت در محیطی با دمای دلخواه و در زمان مشخص تنظیم نماید.



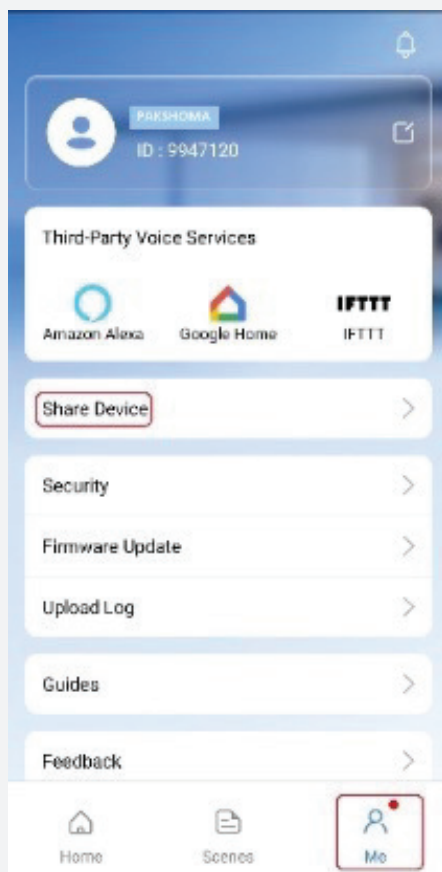
بررسی

کاربر با این عملکرد به سادگی می تواند وضعیت در حال اجرای دستگاه کولرگازی را بررسی نماید.

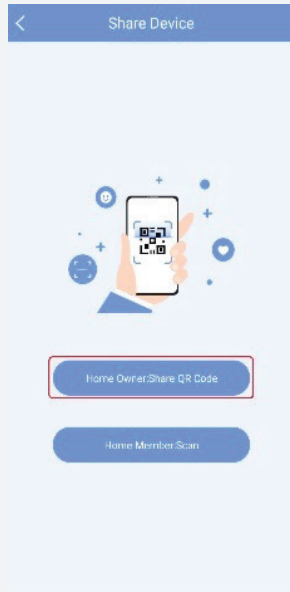


اشتراک گذاری دستگاه

دستگاه کولرگازی را می توان به صورت هم زمان با چند کاربر توسط عملکرد Share Device، کنترل کرد.

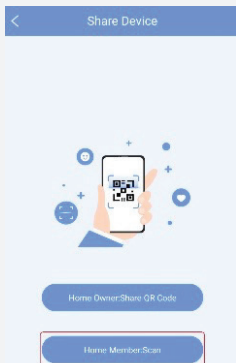


۱. ابتدا به تب Me بروید و گزینه Share Device را انتخاب نمایید.

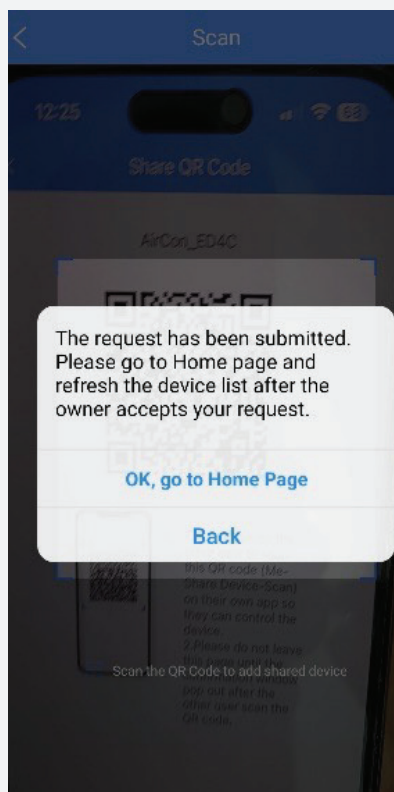


۳. کد QR نمایش داده می شود.

۲. در این مرحله کاربری که قرار است تنظیمات را به اشتراک بگذارد گزینه را Home owner:Share QR Code انتخاب نماید.



۴. سایر کاربران باید ابتدا وارد برنامه "Nethome Plus" شوند، سپس به تب Me بروند و گزینه Share Device را انتخاب و بروی گزینه "Home Member:Scan" کلیک نمایند .



۵. پس از آنکه دستگاه تلفن همراه خودشان را بر روی کد QR بگیرند، پیغام موجود در تصویر، نمایش داده می شود که باید بر روی OK, go to home page کلیک نمایند و پس از آن که شخصی که تنظیمات را به اشتراک گذاشته است درخواست کاربر دیگر را پذیرفت، باید وارد تب Home شوند و لیست دستگاه را مجدداً بازخوانی نمایند.

پاک سروسز
۱۶۰۸