
i2L Smart Controller

Instrukcja



W zestawie :

Opakowanie x 1, Obudowa silikonowa x 1, Inteligentny pilot x 1

Wymagania systemowe :

System IOS 7 lub nowsza wersja wszystkich urządzeń iPhone, iPad and Touch.



Specyfikacja :

Model : i2L

Tryb transmisji: podczerwień

Zasięg: Odległość prosta 12M

Zakres temperatur pracy: -10 ~ + 60 °

Opis :

Uniwersalny Pilot i2L jest, zaprojektowany z myślą o urządzeniu Apple; Może symulować wszystkie tradycyjne, zdalne sterowane, urządzenia, dzięki temu można zastąpić wszystkie piloty na podczerwień; Wbudowany dwurdzeniowy moduł emitujący podczerwień sprawiły, że zakres obsługi jest znacznie lepszy niż podobne produkty; Nie wymaga ładowania

zewnątrznego. Dzięki unikalnej konstrukcji i zaawansowanej technologii przetwarzania wszystkie zintegrowane obwody znajdują się w sworzniu audio. Inteligentny Polot i2L ma super-mini rozmiar; Stworzony zgodnie z koncepcją wzornictwa produktów firmy Apple; Wyjątkowy i zintegrowany design przełącznika obrotowego sprawia, że jest wygodny w użyciu. Nide ma konieczności wyciągać urządzenia po zakończonej pracy wystarczy przełączyć w pozycję OFF.



Pierwsza instalacja i połączenie

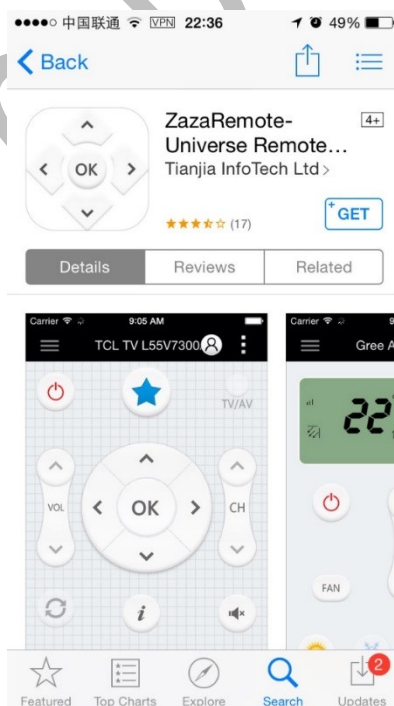
1. Kliknij "App Store"



2. Szukaj "ZazaRemote" lub kliknij poniższy link

<http://appsto.re/cn/M5nXQ.i>

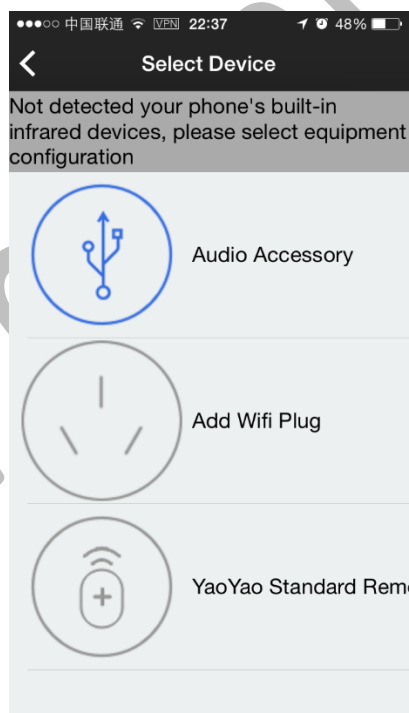
3. Kliknij "get" Aby pobrać.



4. Kliknij ikonę app "ZazaRemote"



5. Strona główna aplikacji

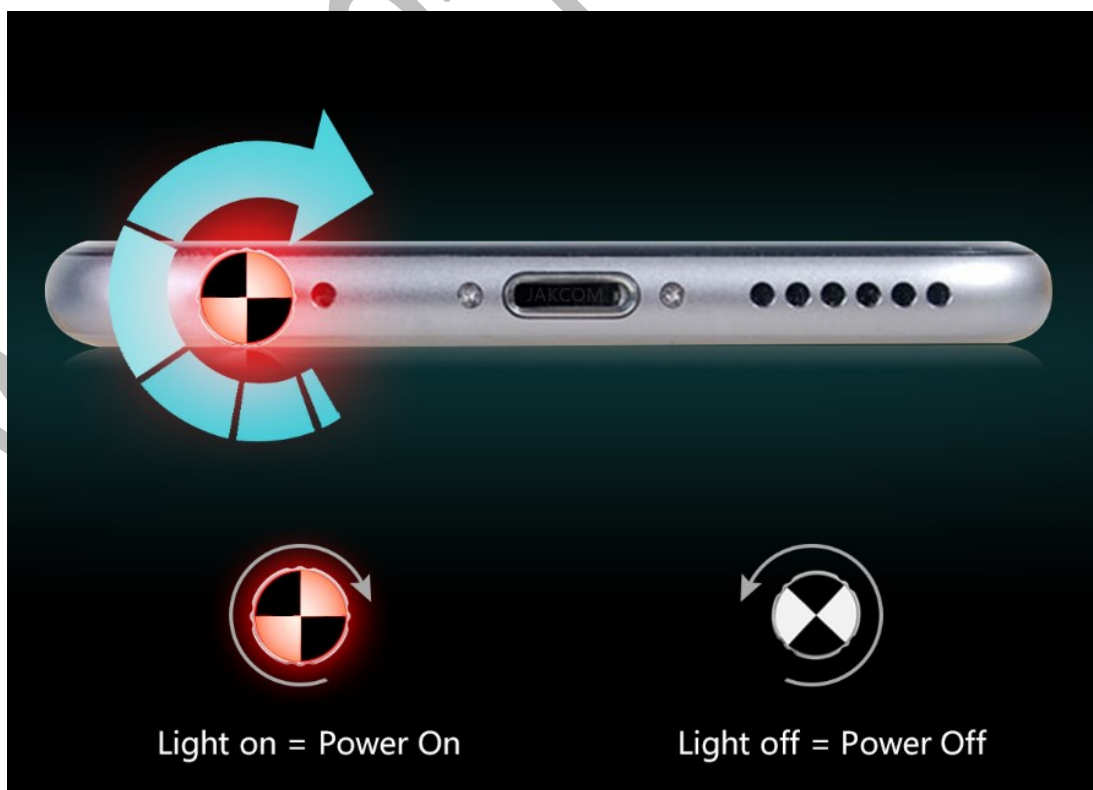


6. Włóż Pilota do gniazda słuchawkowego

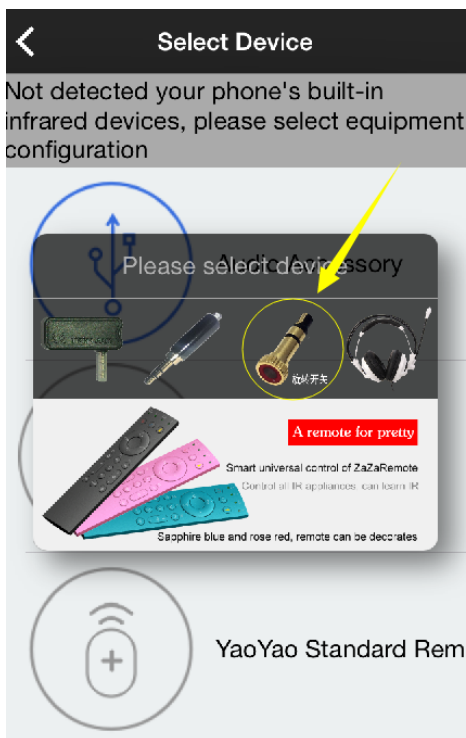


7. Obracaj pilota zdalnego sterowania tak długo, aż dioda LED będzie świecić mocno (nie przestawaj kręgli w słabym oświetleniu), a następnie zobaczysz monit.

Jeśli chcesz odzyskać tryb głośników, po prostu obróć go, aż zaświeci się dioda LED, a następnie ten pilot zostanie wyłączony.

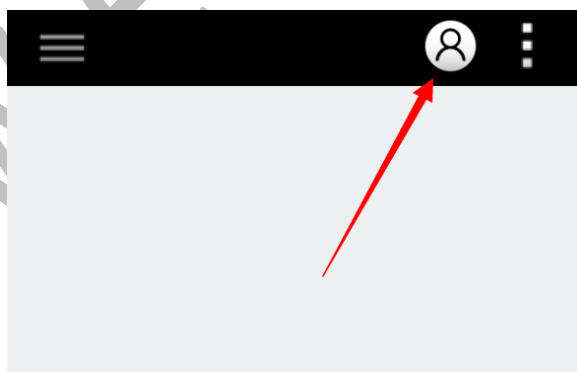


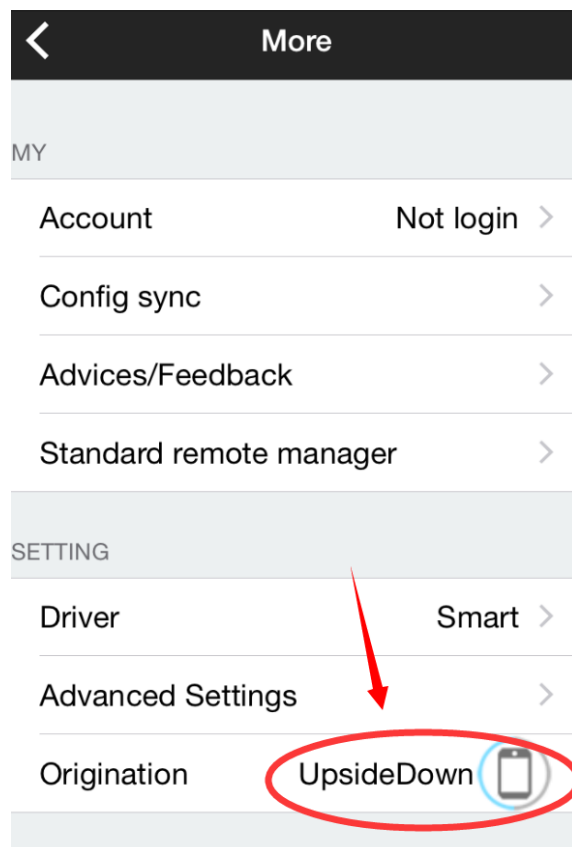
8. Kliknij kolorowy pilot zdalnego sterowania w szybkim interfejsie



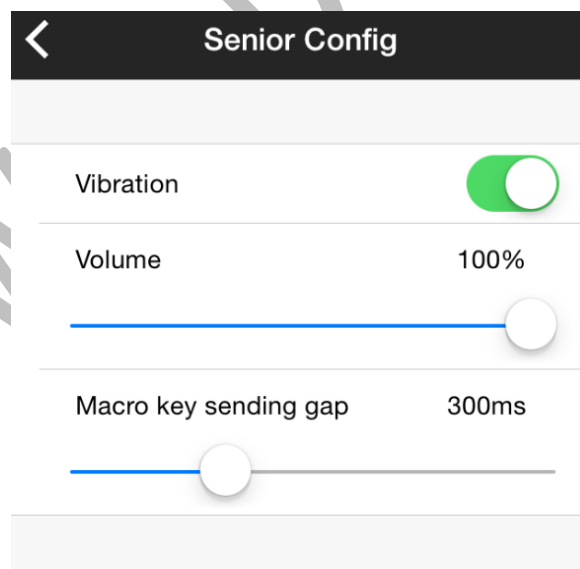
9. Zgodnie z kierunkiem gniazda słuchawkowego urządzenia, aby wybrać

Origination

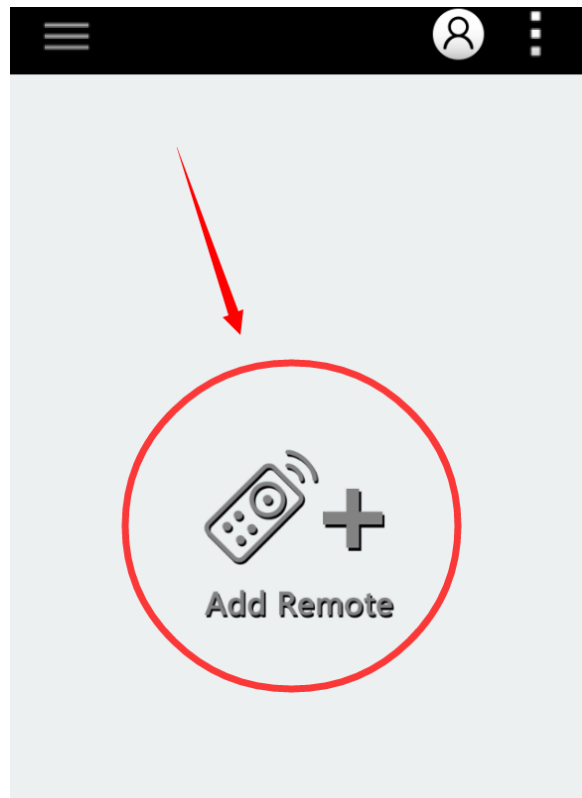




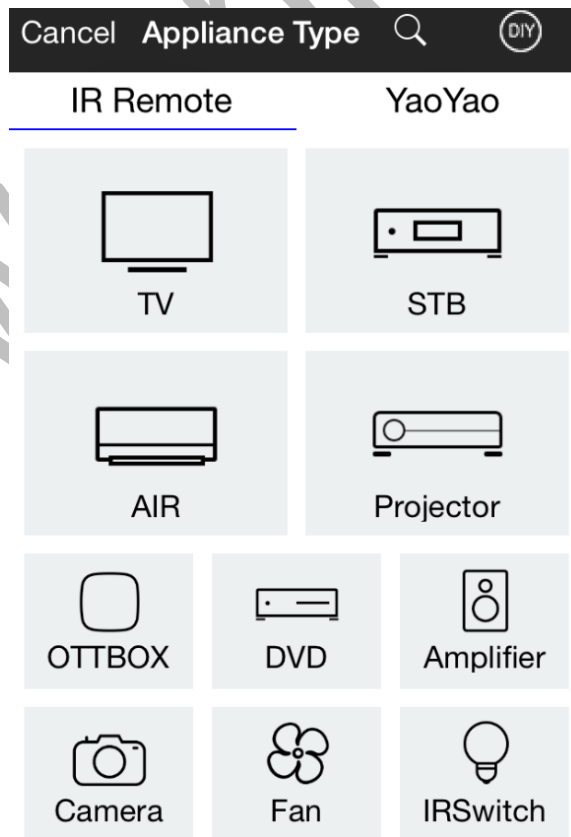
10. W "Senior Config" można otworzyć "Vibration", aby pomóc w monicie.



11. Wróć do ekranu głównego, aby kliknąć przycisk "Dodaj zdalny"

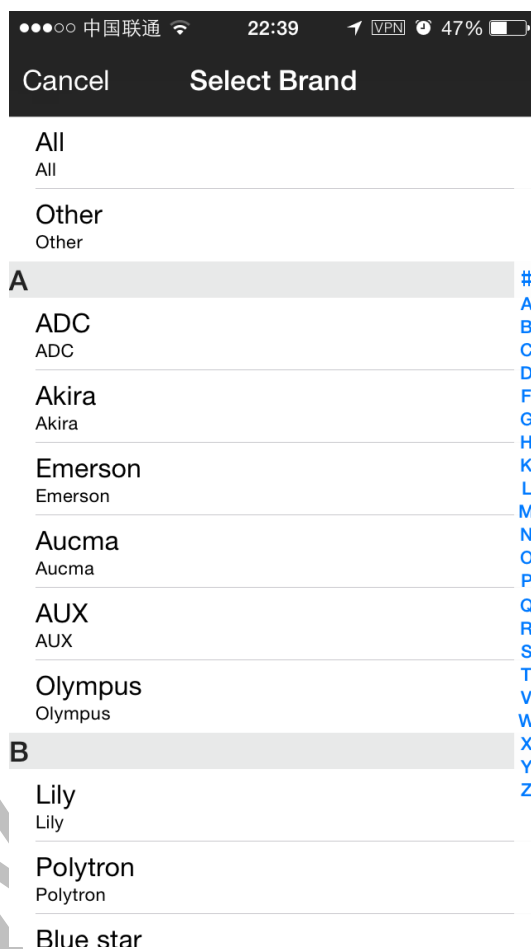


12. Wybierz typ urządzenia, który chcesz dodać.

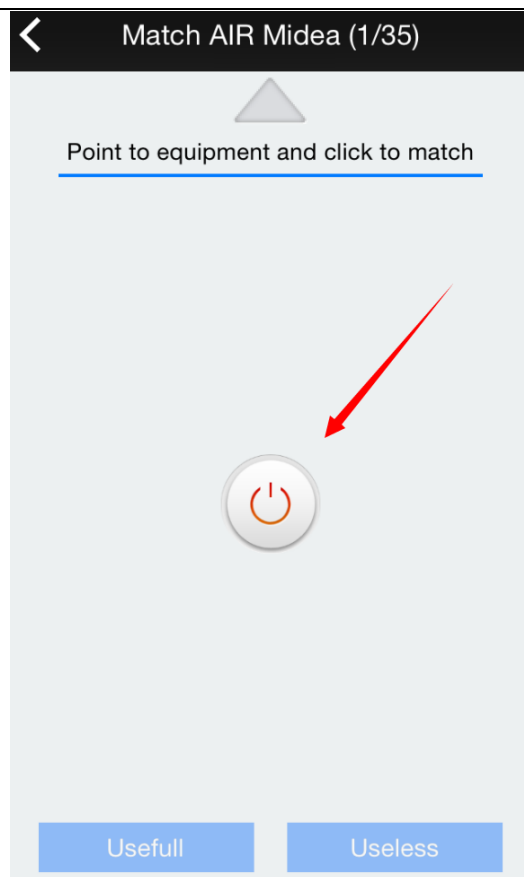


13. Wybierz markę i modele

(Jeśli nie ma Twojej marki i modelu, możesz spróbować uaktualnić APP lub zastąpić innym podobnym oprogramowaniem i przestuj. Urządzenie może być używane do wszystkich pilotów APP.)



14. Zgodnie z monitem kliknij przycis gdy pilot zdalnego sterowania ma na celu dopasowanie urządzenia.



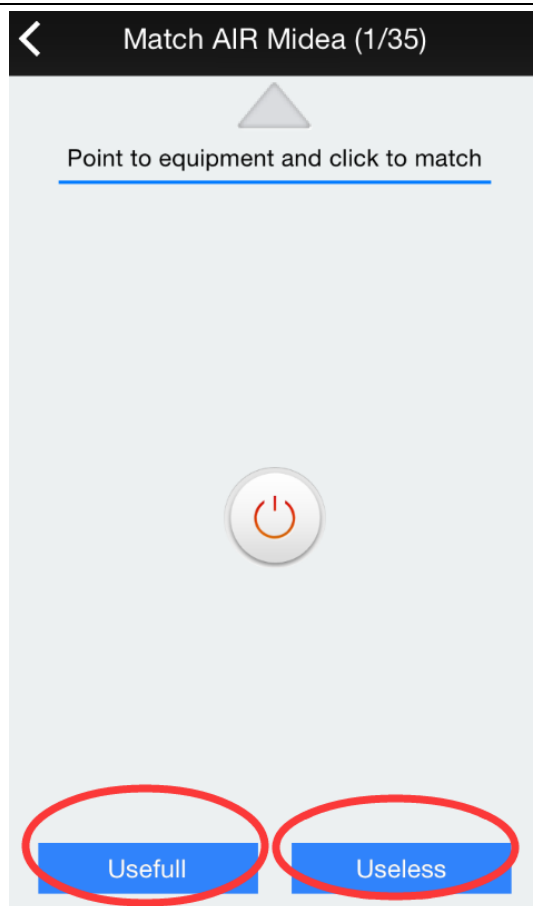
15. Po kilkukrotnym kliknięciu wybierz wyniki testu.

(Jeśli wszystkie modele nie są zgodne z Twoim urządzeniem, możesz

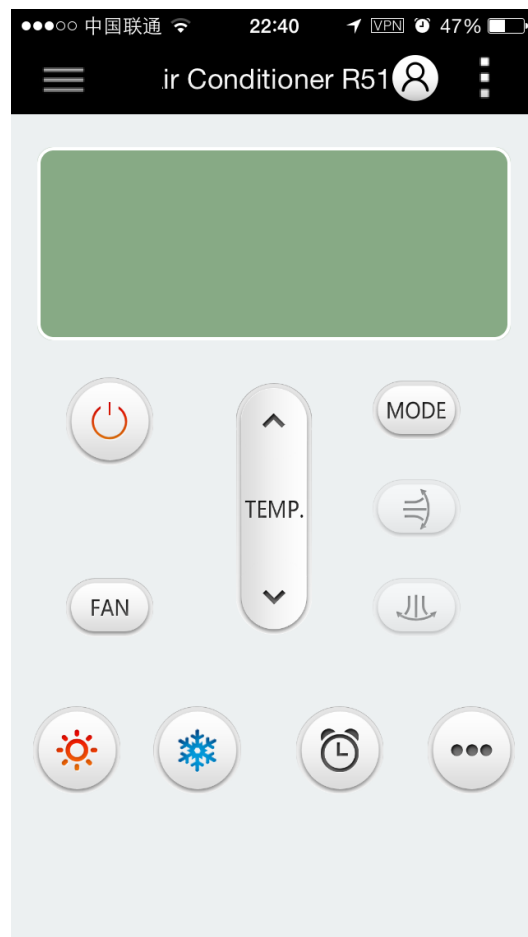
spróbować ulepszyć tę aplikację,

Lub zastąpić innym podobnym oprogramowaniem do testowania.

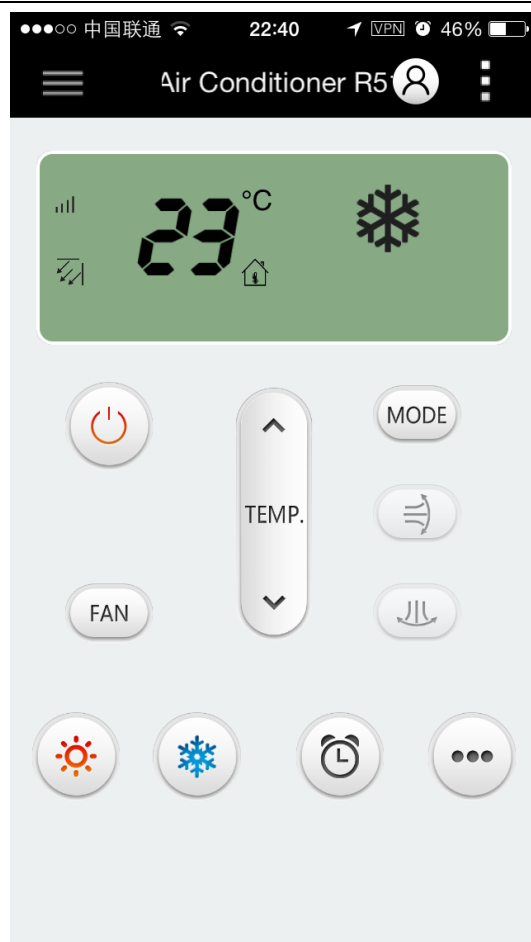
Urządzenie może być używane do wszystkich pilotów APP.)



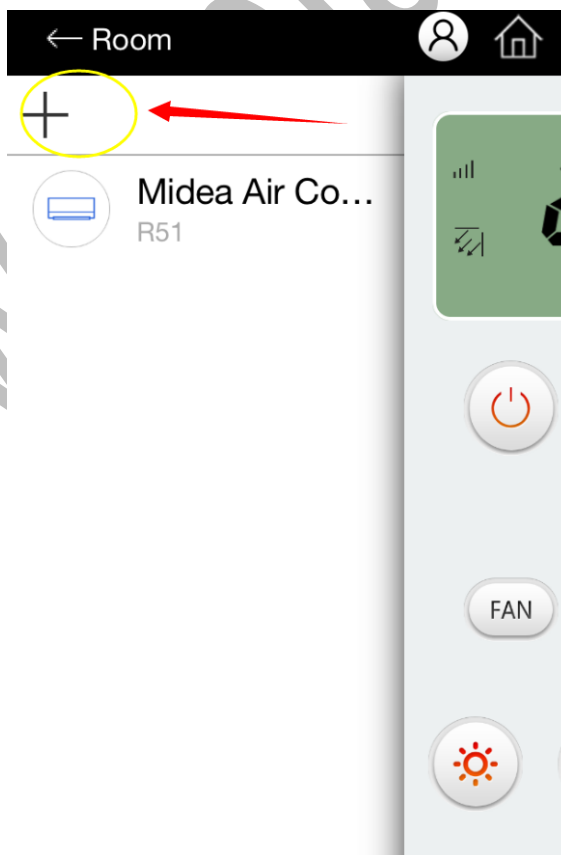
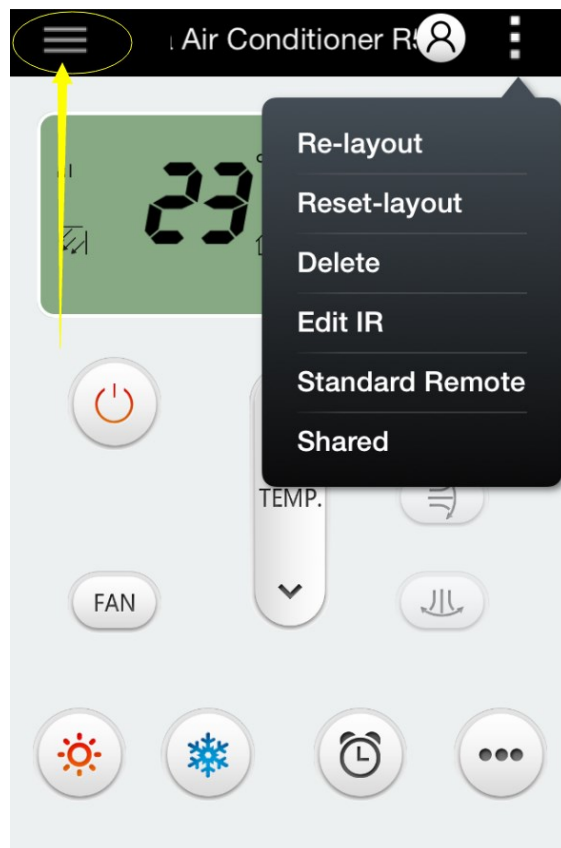
16. Parowanie urządzeń można zakończyć tą samą metodą, aby dopasować inne podstawowe funkcje i po wejściu w odpowiedni panel sterowania.



17. Teraz możesz kontrolować urządzenia za pomocą przycisków na panelu sterowania.



18. Możesz dodać więcej urządzeń w menu w lewym górnym rogu.
(W przyszłości jeśli panel nie odpowiada, kliknij "usuń" w prawym górnym rogu, a następnie spróbuj ponownie.)



Często Zadawane Pytania

1. Brak reakcji

Powoli obrócić pilota, aby był włączony, a gdy pojawi się monit, przestań obracać. Musimy pozwolić, aby nasze sterowanie pilotem miało na celu urządzenie, które chcesz kontrolować i w jak najbliższej odległości po raz pierwszy aby je powiązać. Skieruj pilota na odbiornik elektryczny.

2. Jeżeli zakres kontroli jest za krótki.

Zwiększ głośność zestawu słuchawkowego telefonu z ustawień systemu.

WWW.E-PLANETA.PL