

Ръководство за Настройка на Изходната Мощност на Балконната Електроцентрала

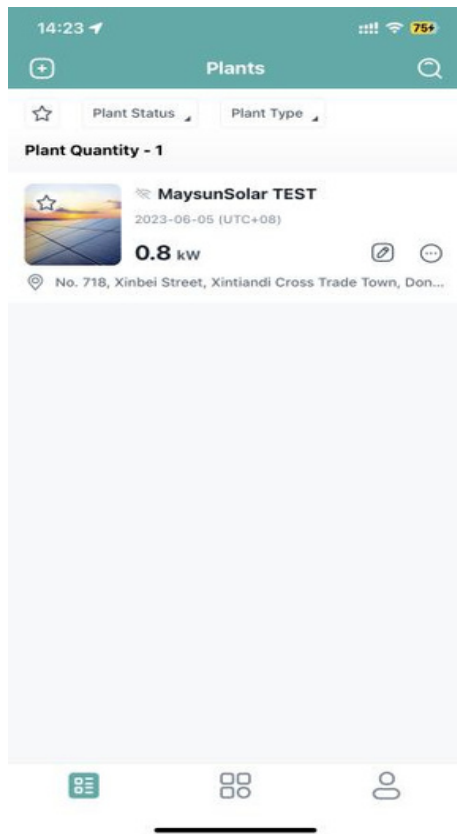
Предварителни условия: Уверете се, че DTU и микроинверторът работят нормално и комуникационната връзка функционира правилно.

Стъпки:

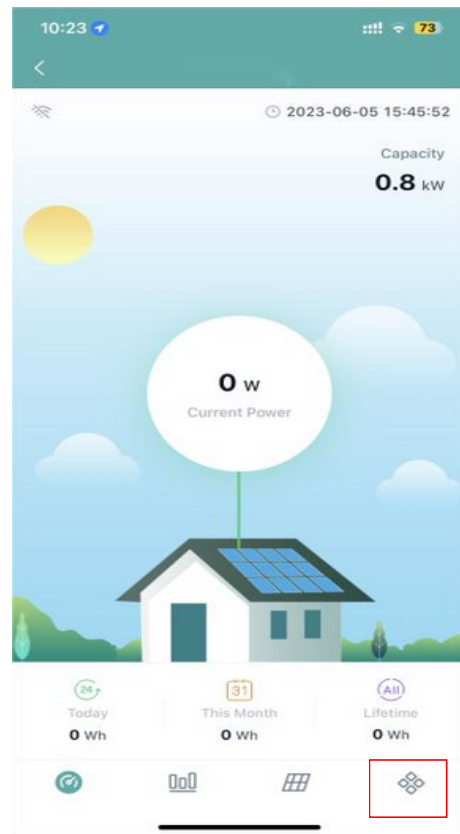
1. Отворете **S-Miles Cloud** и влезте в акаунта си.
2. Натиснете бутона в долния ляв ъгъл на приложението, за да намерите електроцентрала, която трябва да се регулира.
3. Натиснете бутона в долния десен ъгъл на екрана, за да преминете към страницата за настройки.
4. Кликнете върху третата колона Регулиране на Мощността (***Power Adjustment***).
5. Потвърдете стандартната настройка на мощността в горния десен ъгъл.
6. Задайте процента на изходната мощност (може да се зададе от 2 до 100). Пример: Ако електроцентрала е с мощност 800W и искате да я регулирате на 600W: $(600/800) * 100\% = 75\%$
 - Следователно числото, което трябва да въведете, е 75.
7. След това натиснете бутона за настройка по-долу и изчакайте командата да бъде изпълнена успешно.

Забележка: Ако е необходимо да възстановите пълната изходна мощност, променете стойността на 100 и запазете, след което изпратете командата.

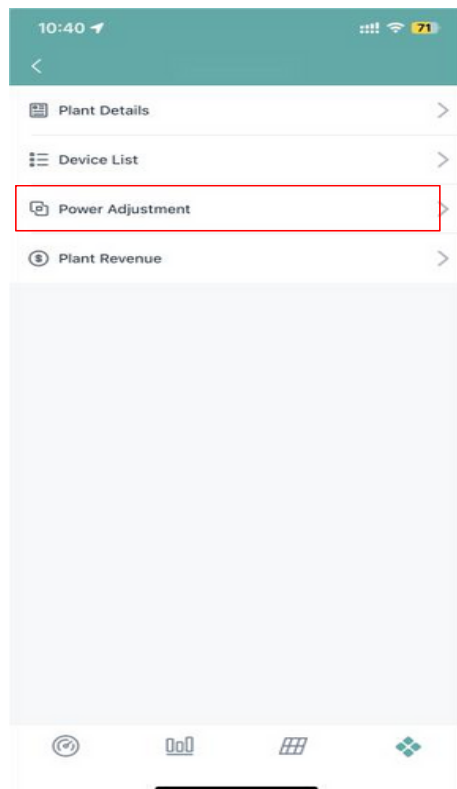
Илюстрации:



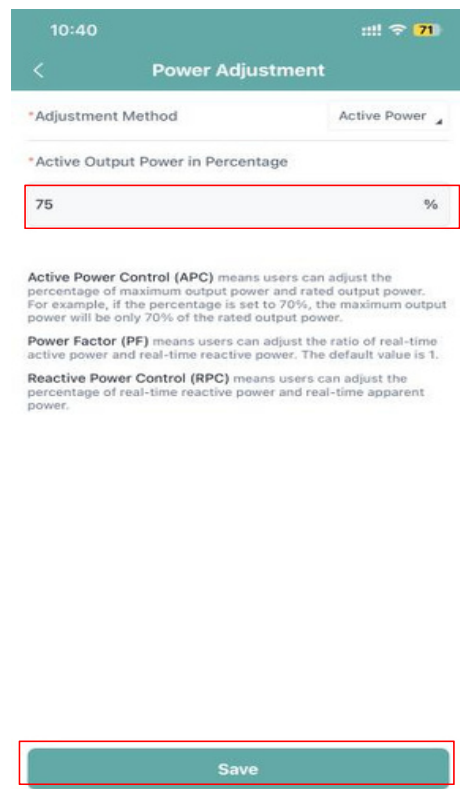
Стъпка - 1



Стъпка - 2



Стъпка - 3



Стъпка - 4