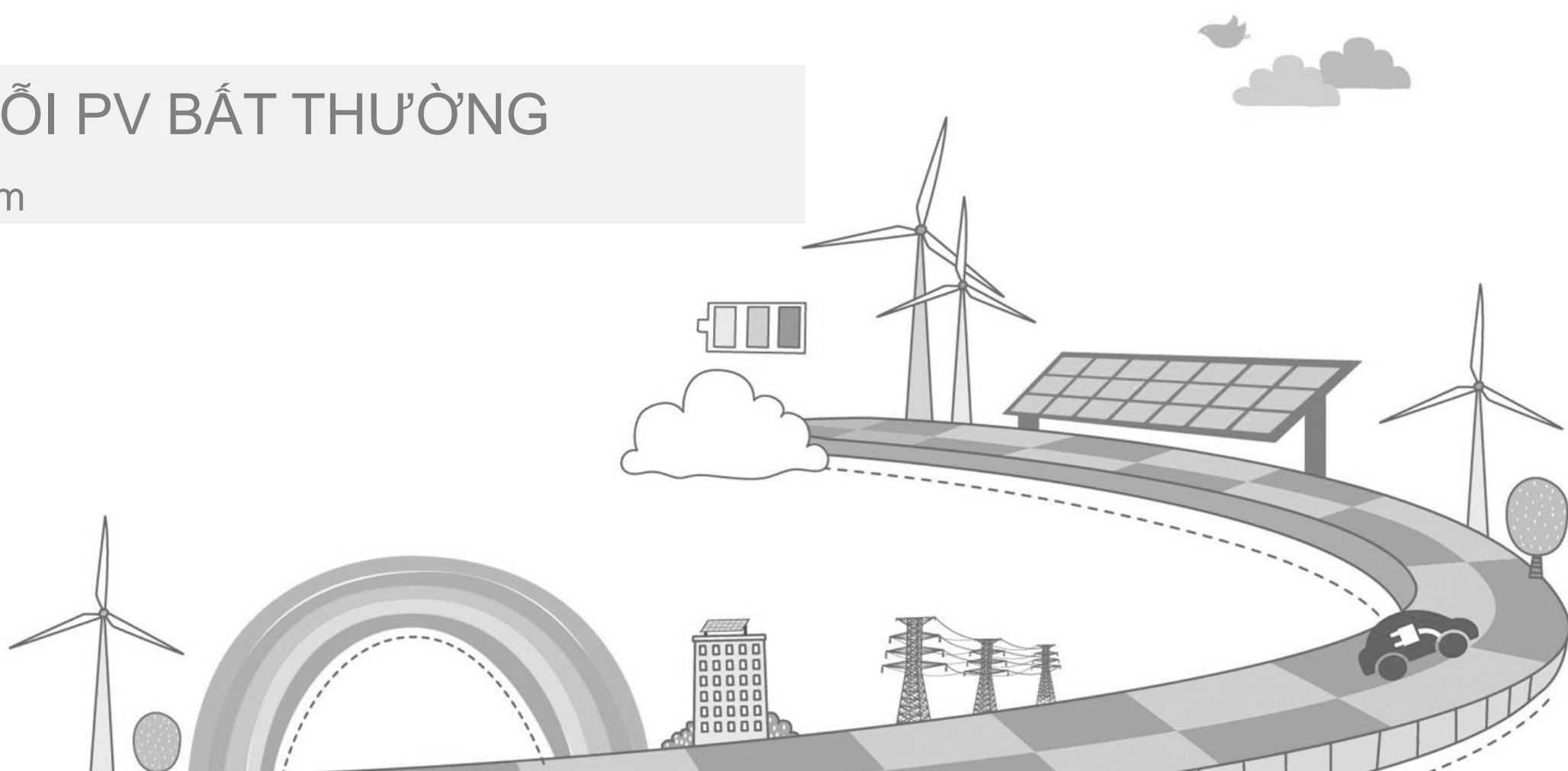


SUNGROW

Clean power for all

XỬ LÝ LỖI PV BẤT THƯỜNG

Service Team



iSolarHome APP

For residential end-users

- Applicable to Android or Apple IOS system
- Quickly view real-time and historical alarm information
- For residential end-users, real-time display of power generation and Revenue
- Wi-Fi configuration, one time configuration between internet router and inverter



iSolarCloud™

Quản gia năng lượng sạch của bạn

App Download

Download on the App Store

Android

The banner features a background image of a solar farm with rows of solar panels in the foreground and several wind turbines in the distance under a blue sky with light clouds. The text is overlaid on this background. The QR code is centered and has a small orange sun icon in the middle. The download buttons are black with white text and icons.

12:33

58%

Đăng nhập



Tài khoản

service@vn.sungrowpower.com


Mật khẩu

Đăng nhập

Đăng ký

[Quên mật khẩu](#)

Khác


Khách đăng nhập

1


Đăng nhập bản địa

12:26


59%

< Trở về

Đăng nhập bản địa

 WLAN

2

 Bluetooth

12:26

59%

< Trở về

Bluetooth

✓ A1909210946 

Tài khoản

Mật khẩu

Nhớ tôi

3

Đăng nhập

**Liên hệ SERVICE TEAM
để được cung cấp ID và PASS**

12:26

59%

SG10KTL-M



2020/08/26 12:26

Đợi máy

0 W

SN: A1909210946

-- (i)



Công suất

0,00 kW

Xu thế phát điện
trong ngày

0,0 kWh

Lượng phát điện
tích lũy

3.098,3 kWh

P (%)



Trang chủ



Thông tin vận hành



Ghi chép lịch sử

1



Nhiều hơn

12:26

59%

Nhiều hơn



Bật máy

Tắt máy

Thông số hệ thống

Thông số truyền thông

Thông số vận hành

Thông số bảo vệ

Cài đặt cao cấp

2

Thông số thêm

Tải nhật ký

Nâng cấp phần cứng

Thoát



Trang chủ



Thông tin vận hành



Ghi chép lịch sử



Nhiều hơn

14:57

51%

< Trở về

Cài đặt cao cấp

Kiểm tra chuỗi

3

Phân lượng một chiều

Bảo vệ quá áp 10 phút

Bảo vệ lưới điện không cân bằng

Chênh lệch tần số giữa các pha

Thông số khác

14:57

51%

< Trở về

Kiểm tra chuỗi

Thử nghiệm chuỗi



Dung sai phán đoán dòng điện thấp
30,0 %

Kiểm tra dòng điện lệch nhỏ



Kiểm tra chuỗi trở về vị trí

1

14:57

51%

< Trở về

Kiểm tra chuỗi

Thử nghiệm chuỗi



Dung sai phán đoán dòng điện thấp
30,0 %

Kiểm tra dòng điện lệch nhỏ



Kiểm tra chuỗi trở về vị trí

Xác nhận thực hiện Kiểm tra chuỗi trở về vị trí?

Hủy

Xác nhận

2

14:57

51%

< Trở về

Kiểm tra chuỗi

Thử nghiệm chuỗi



Dung sai phán đoán dòng điện thấp
30,0 %

Kiểm tra dòng điện lệch nhỏ



Kiểm tra chuỗi trở về vị trí

Gửi hướng dẫn thành công

THANK YOU!

Clean power for all