

Phụ kiện

Hộp ghi dữ liệu Solis

Hệ thống giám sát Ginlong



Hộp ghi dữ liệu DLB

Hộp ghi dữ liệu: Wi-Fi

- Cài đặt nhanh và dễ vận hành
- Giám sát hệ thống và dữ liệu bất cứ lúc nào thông qua Wi-Fi
- Dễ quan sát dữ liệu và thông tin khác qua Internet
- Phân tích tổng hợp trong trường hợp xảy ra sự cố

Hộp ghi dữ liệu: GPRS

- Cài đặt nhanh và dễ vận hành
- Truyền thông GPRS hỗ trợ giám sát từ xa
- Bảo vệ đa chức năng, ngăn chặn hệ thống xảy ra sự cố
- Thông báo cho người dùng về trạng thái và dữ liệu qua thiết bị di động

Bảng thông số

Mô hình	DLB-W(Wi-Fi)	DLB-G(GPRS)
Số lượng inverter tối đa	10	
Truyền thông inverter	RS485	
Truyền thông từ xa	Wi-Fi (802.11 b/g/n)	GPRS
Phạm vi truyền thông tối đa	<1 km	
Tốc độ truyền thông	9600 bps (có thể điều chỉnh: 1200-57600 bps)	
Tần số Wi-Fi	2.4 GHz	850/900/1800/1900 MHz
Phạm vi truyền thông qua Wi-Fi	300m trong khu vực mở ngoài trời mà không bị cản trở	/
Công suất truyền Wi-Fi	802.11b/g/n: +20dBm/+18dBm/15dBm (Max)	Class 4 (2 W) / Class 1 (1 W)
Khoảng thời gian thu thập dữ liệu	5 phút (có thể điều chỉnh: 1-20 phút)	
Cài đặt tùy chọn ưu tiên	Máy Chủ Web/Truyền thông nối tiếp tập lệnh AT	Truyền thông nối tiếp tập lệnh AT
Cập nhật chương trình firmware	Nối tiếp/Không dây	
Truy cập dữ liệu	Nối tiếp/Wi-Fi PPP/Máy chủ từ xa	Nối tiếp/Máy chủ từ xa
Hiển thị trạng thái	4 LEDs	

Điện

Điện áp đầu vào	DC 5 V	
Tiêu thụ điện tĩnh	<1.6 W	<2 W
Tiêu thụ năng lượng tức thời tối đa	<2.5 W	<8 W

Yếu tố môi trường

Nhiệt độ hoạt động	-10~65°C	
Độ ẩm hoạt động	10% -90% Độ ẩm tương đối, không ngưng tụ	
Nhiệt độ lưu trữ	-40~65°C	
Độ ẩm lưu trữ	<40%	
Bảo vệ cấp	IP21	

Thông số chung

Kích thước (Chiều dài * chiều rộng * chiều cao)	110*86*26 mm	
Trọng lượng	108 g	102 g

Khác

Chứng nhận	FCC, CE, RoHS	
------------	---------------	--