

EzLogger Pro

EzLogger Pro là một thiết bị giám sát do GoodWe tự phát triển. Kết hợp với bộ biến tần năng lượng mặt trời GoodWe, nó có thể dễ dàng đọc và ghi lại tất cả các dữ liệu quan trọng của nhà máy và liên tục truyền dữ liệu đến cổng dữ liệu của GoodWe thông qua internet.



Khoảng cách truyền thông lên đến 1000m



Kết nối cho tối đa 60 thiết bị cùng một lúc



Truyền tiếp dữ liệu từ điểm ngắt



Quá trình truyền tải dữ liệu được mã hóa

Quản lý Giao tiếp

Giao tiếp	Giao tiếp biến tần	3 x RS485
	Giao tiếp với thiết bị bên thứ ba	1 x RS485
	Giao tiếp Ethernet	10 / 100M
Số Lượng Thiết Bị Được Quản Lý	RS485	60 (Số lượng thiết bị kết nối với một cổng RS485 không được vượt quá 20)
Khoảng Cách Giao Tiếp	RS485 (m)	1000 (Cần sử dụng dây xoắn đôi có chống nhiễu)
	Ethernet (m)	100

Tham Số Chung

Tham Số Chung	Bộ chuyển đổi điện	Đầu vào: 100 ~ 240Vac, 50 / 60Hz; Đầu ra: 12Vdc 1.5A
	Tiêu thụ điện năng (W)	3 chung, Tối đa 6
	Dung lượng lưu trữ	16MB, có thể mở rộng lên đến 8GB thông qua thẻ SD tùy chọn
	Kích thước (Rộng x Cao x Dày mm)	190 x 118 x 37
	Trọng lượng (g)	500
	Dải nhiệt độ vận hành (°C)	-20 ~ +60
	Độ ẩm tương đối	5 - 95% (không ngưng tụ)
	Cấp bảo vệ	IP20
	Lắp đặt	Lắp đặt tường, lắp đặt bàn, lắp đặt trên đường ray
	Giao diện người dùng	8 đèn LED

*: Vui lòng truy cập trang web GoodWe để biết các chứng nhận mới nhất.

*: Hình ảnh chỉ mang tính chất tham khảo. Hình thức thực tế có thể khác.