

Bộ điều khiển năng lượng thông minh

Bộ điều khiển năng lượng thông minh SEC3000C/SEC3000 của GoodWe cho phép giám sát tập trung hệ thống điện mặt trời, hỗ trợ thu thập và phân tích dữ liệu theo thời gian thực. Ngoài ra, SEC3000C còn cho phép kết nối song song các bộ biến tần đấu lưới và biến tần hỗn hợp của GoodWe. Là giải pháp tất cả trong một, thiết bị này loại bỏ nhu cầu về đồng hồ đo bổ sung hoặc bộ định tuyến 4G, đơn giản hóa việc thiết lập hệ thống và giảm chi phí.



Giám sát song song hỗn hợp và tập trung cho các biến tần hỗn hợp và đấu lưới



Các chế độ EMS thích ứng cho nhiều ứng dụng khác nhau



Hỗ trợ điều khiển máy phát điện/tải lượng thông minh và vận hành lưới siêu nhỏ



Tốc độ truyền dữ liệu nhanh hơn

Model	SEC3000	SEC3000C
Truyền thông		
Số biến tần tối đa được hỗ trợ	RS485: 60	RS485: 60, LAN: 10
Phương thức giao tiếp RS485		4
Ethernet		2 x RJ45, 10 / 100Mbps
4G		Tùy chọn
Đầu vào / Đầu ra kỹ thuật số / analog		DI x 4, DO x 2, AI x 4
Cấu hình		
Datalogger		EzLogger3000C x 1
Chuyển mạch	-	15 cổng
Đồng hồ thông minh		GM330 x 1
Phạm vi đo điện áp của đồng hồ đo(Vac)	3L / N / PE: 172 ~ 415 (điện áp đường dây) 3L / PE: 100 ~ 240 (điện áp đường dây)	3L / N / PE: 172 ~ 817 (điện áp đường dây) 3L / PE: 100 ~ 472 (điện áp đường dây)
Phạm vi đo tần số của đồng hồ đo(Hz)		50 / 60
Phạm vi đo dòng điện của đồng hồ đo		nA: 5A (200 ≤ n ≤ 5000)
Nguồn cấp	-	100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Tiêu thụ điện năng (W)	≤15	≤25
Thông số cơ học		
Kích thước Rộng x Cao x Sâu (mm)		450 x 400 x 242
Trọng lượng (kg)	≤11	≤16.9
Lắp đặt		Treo tường, gắn giá đỡ, gắn cột
Môi trường		
Dải nhiệt độ vận hành (°C)		-30 ~ +60
Dải nhiệt độ bảo quản (°C)		-40 ~ +70
Độ ẩm tương đối		0 ~ 95% (không ngưng tụ)
Độ cao vận hành tối đa (m)		3000
Cấp bảo vệ		IP66
Phân loại chống ăn mòn	C5L	C5M
Tuân thủ chứng nhận		
Chứng chỉ		CE-RED (EN18031), RCM

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