

Solis-EPM-5G

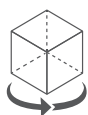
Phụ kiện - Bộ Quản Lý Nguồn Cấp

>> Mô hình:

Solis-EPM1-5G

Solis-EPM3-5G

Solis-EPM3-5G-PRO



Chế độ xem 360°



Thông minh & vượt trội

- Điều khiển đồng thời 60 inverter Solis
- Phát hiện bù công suất phản ứng của hệ thống

Tiết kiệm và độ chính xác cao

- Giám sát đồng thời dữ liệu vận hành của 60 inverter Solis, tiết kiệm chi phí cho hệ thống giám sát
- Độ chính xác điều khiển lên tới 3%, giúp cải thiện tỷ lệ sử dụng tự phát của hệ thống

Thân thiện và tương thích

- Hỗ trợ truy cập đồng thời các inverter Solis có công suất khác nhau
- Giám sát việc sản xuất năng lượng và tiêu thụ phụ tải mọi lúc

Bảng thông số

Mô hình

Solis-EPM1-5G

Solis-EPM-5G

Solis-EPM3-5G
Solis-EPM3-5G-PRO

Đầu vào AC

Điện áp định mức	1/N/PE, 230 V	3/N/PE, 230 V / 400 V
Dải điện áp đầu vào	100 ~ 300 V (L-N)	175 ~ 520 V (L-L)
Phạm vi tần số đầu vào	45-65 Hz	

Truyền thông

Truyền thông inverter	Modbus	
Giao tiếp với biến tần	RS485 (Có dây)	
Số inverter kết nối tối đa	10	60 ⁽¹⁾
Khoảng cách truyền thông tối đa	1000 m	
Giám sát	WiFi/4G/LAN Stick (tùy chọn)	

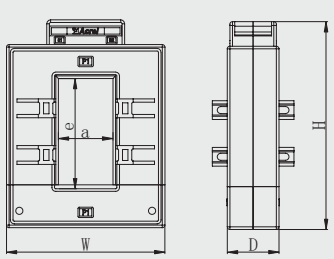
Thông số chung

Nhiệt độ môi trường	-25 ~ +60°C	
Độ ẩm tương đối	5%~95%	
Bảo vệ xâm nhập	IP65	
Công suất tự tiêu thụ	<5 W	
Kích thước (Rộng* Cao* Sâu)	364*276*114 mm	
Trọng lượng	2.1 kg (không có CT, Meter)	
Kết nối AC	Thiết bị đầu cuối kết nối nhanh	
Hiển thị	LCD	
Đồng hồ đo thông minh	Không	Có
Kết nối CT	Đầu cắm	
Thông số CT	Tùy chọn (Dòng thứ cấp là 5A)	

Đặc trưng

Chức năng an toàn khi xảy ra sự cố	Có	
Nâng cấp từ xa	Có	
Điều chỉnh PF	Không	Có
Thời gian điều khiển	5 s	

Thông số CT

	Thông số kĩ thuật	Kích thước (mm)			Kích thước lỗ khoan (mm)		Tỉ lệ
		W	H	D	a	e	
	CT-30×20-100 A	90	114	40	22	32	100:5 A
	CT-60×40-300 A	114	140	36	42	62	300:5 A
	CT-80×40-600 A	122	162	40	42	82	600:5 A
	CT-80×40-1000 A	122	162	40	42	82	1000:5 A
	CT-160×80-2000 A	184	254	52	82	162	2000:5 A
	CT-160×80-3000 A	184	254	52	82	162	3000:5 A

(1) Công suất cài đặt của biến tần không được vượt quá 5MW.