

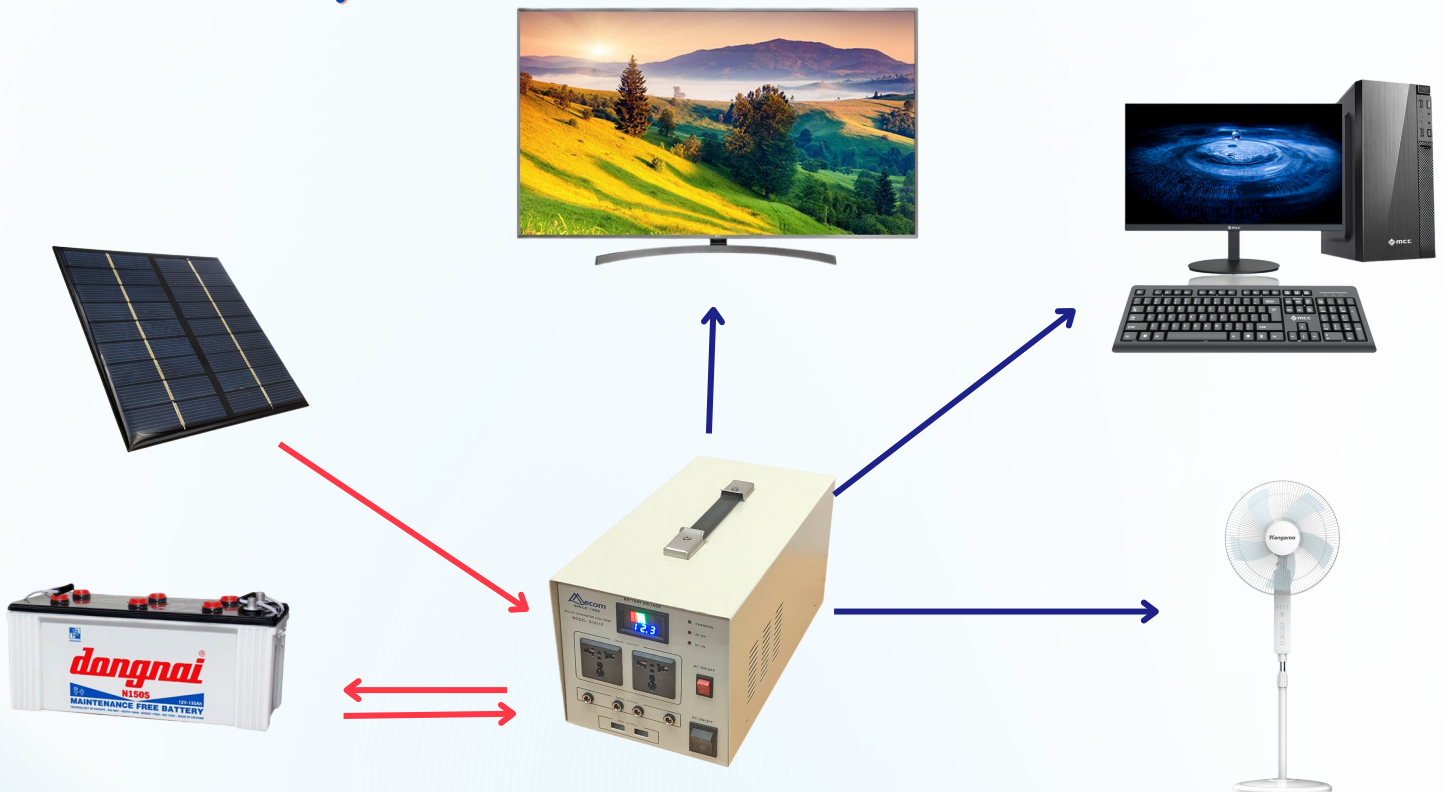
BỘ CHUYỂN ĐỔI ĐIỆN VÀ SẠC SI-0312



BỘ CHUYỂN ĐỔI ĐIỆN VÀ SẠC SI-0312

- ★ SI-0312 là thiết bị sử dụng năng lượng mặt trời nạp vào acquy, dùng điện acquy biến thành điện xoay chiều 220V dạng sóng sin như điện lưới.
- ★ Thích hợp sử dụng trên tàu biển, hải đảo, nhà yến, các nông trại nuôi trồng thủy sản,...

CẤU HÌNH SỬ DỤNG CƠ BẢN:



BỘ CHUYỂN ĐỔI ĐIỆN VÀ SẠC SI-0312

MECOM.COM.VN

Thích hợp cho những nơi không thể lắp điện lưới, dùng trong các nông trại, nuôi trồng thủy sản, nhà yến, khi đi dã ngoại, trên tàu thuyền,....

★ Bộ chuyển đổi điện và sạc SI-0312 đáp ứng các yêu cầu hoạt động của các thiết bị gia dụng, thiết bị trên tàu thuyền và thiết bị cho nhà yến như:

DANH MỤC THIẾT BỊ TRÊN BÈ NUÔI TRỒNG THỦY SẢN CÓ THỂ SỬ DỤNG VỚI SI-0312

STT	Tên thiết bị	Công suất (W)
1	Quạt	55
2	Bóng đèn Compact	11
3	Tivi LCD	45-65
4	Âm ly Karaoke	100
5	Sạc điện thoại	5-30
6	Sạc dự phòng	25-30
7	Vợt bắt muỗi	3.5

DANH MỤC THIẾT BỊ GIA DỤNG CÓ THỂ SỬ DỤNG VỚI SI-0312

STT	Tên thiết bị	Công suất (W)
1	TV LCD	45-65
2	Quạt	55
3	Quạt hơi nước	85
4	Đèn LED chiếu sáng	18-60W
5	Sạc laptop	45-65
6	Sạc điện thoại	5-30
7	Máy tính để bàn	200

DANH MỤC THIẾT BỊ NHÀ YẾN CÓ THỂ SỬ DỤNG VỚI SI-0312

STT	Tên thiết bị	Công suất (W)
1	Đèn led chiếu sáng	20-60
2	Âm ly nhà yến	50-120
3	Máy phun sương	80

DANH MỤC THIẾT BỊ TRÊN TÀU THUYỀN CÓ THỂ SỬ DỤNG VỚI SI-0312

STT	Tên thiết bị	Công suất (W)
1	Quạt	55
2	Đèn LED chiếu sáng	18-60
3	Ti vi LCD	45-65
4	Âm ly karaoke	100
5	Sạc điện thoại	5-30
6	Sạc dự phòng	25-30
7	Khoan điện	200

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

DANH MỤC	TIÊU CHUẨN	GHI CHÚ
Điện áp vào	12VDC	
Điện áp ra AC/DC	220VAC/12VDC/5VDC	
Công suất	300VA (200W)	
Bảo vệ quá tải (inverter)	25A X 2 (cầu chì)	
Tấm pin năng lượng mặt trời	100-500W (18-22V)	Không bao gồm
Acquy 12V	45-200AH	Không bao gồm
Bảo vệ acquy đầy	14.2V	
Bảo vệ acquy cạn	10.5V	
Dòng sạc tối đa	25A	
Nhiệt độ môi trường hoạt động	10°C - 40°C	
Làm mát (có cảm biến nhiệt độ)	Quạt	
Báo hiệu đang sạc acquy	Đèn màu xanh sáng liên tục	
Báo hiệu inverter đang dùng	Đèn màu đỏ sáng liên tục	
Báo hiệu quá nhiệt	Đèn màu đỏ chớp 5 lần	