

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model ————— **BSP 5X**

Công suất ----- 5000VA/5000W

Nguồn vào

Điện áp ----- 230VAC

Dải điện áp ----- 170-280VAC (Cho máy tính);
90-280VAC (Cho thiết bị gia dụng)

Dải tần số ----- 50Hz/60Hz

Nguồn ra

Điều chỉnh điện áp AC ----- 230VAC \pm 5%

Khả năng chịu tải đột ngột ----- 10000VA

Hiệu suất ----- 93%

Thời gian chuyển ----- 10 ms (cho máy tính);
20 ms (cho thiết bị gia dụng)

Dạng sóng ----- Sóng sin thuần khiết

Battery

Điện áp bộ lưu trữ ----- 48VDC

Điện áp sạc thả nổi ----- 54VDC

Bảo vệ quá tải ----- 58.4VDC

Nguồn sạc Năng lượng mặt trời và AC

Điện áp PV hở mạch tối đa ----- 500V

Công suất PV tối đa ----- 5500W

Dải điện áp hoạt động MPPT ----- 120~430Vdc

Dòng sạc PV tối đa ----- 100A

Dòng sạc AC tối đa ----- 80A

Kết hợp sạc AC và PV ----- 100A

Thiết kế cơ bản

Phương thức giao tiếp ----- USB/CAN/RS485

Điều kiện làm việc

Độ ẩm ----- 5% to 95% độ ẩm tương đối (không ngưng tụ)

Nhiệt độ hoạt động ----- -10°C ~ 50°C

Nhiệt độ bảo quản ----- -15°C ~ 60°C

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ NĂNG LƯỢNG ALENA

Trụ Sở Chính

Địa chỉ: 167-169 Điện Biên Phủ, P.Đa Kao, Quận 1, TP.Hồ Chí Minh, Việt Nam

ĐT: +84 (28) 39 26 26 83

Fax: +84 (28) 39 26 26 82

Email: sales@alena-energy.com

Website: www.alena-energy.com