

BluE-G SERIES

3000S/3000D/3600D/4000D/4600D/5000D/6000D



BluE-G SERIES

3000S/3000D/3600D/4000D/4600D/5000D/6000D

- * Điện áp tối đa của PV tới 600V
- * Tỷ số công suất dòng DC tới 1,35
- * Hiệu suất lên tới 97,8%
- * Nhỏ và nhẹ hơn
- * Chống tăng áp dòng DC/AC
- * Bộ điều khiển công suất phản kháng
- * Tùy chọn cổng WiFi / GPRS

MODEL	BluE-G-3000S	BluE-G-3000D	BluE-G-3600S	BluE-G-4000D	BluE-G-4600D	BluE-G-5000D	BluE-G-6000D
Đầu vào							
Công suất DC tối đa	4050W	4050W	4860W	5400W	6210W	6750W	8100W
Điện áp DC định mức/tối đa	600V / 380V						
Điện áp DC tối thiểu/Khởi động	120V / 150V						
Dải điện áp MPPT	80V-550V						
Số lượng MPPT	1	2					
Số dây trên mỗi MPPT	1						
Dòng đầu vào tối đa trên mỗi MPPT	13A	11A					
Đầu ra							
Công suất đầu ra định mức AC	3000W	3000W	3600W	4000W	4600W	5000W	6000W
Công suất đầu ra tối đa AC	3300W	3300W	3960W	4400W	5060W	5500W	6600W
Điện áp định mức AC	230Vac						
Dải điện áp AC	230Vac±20%						
Tần số lưới định mức AC	50 / 60Hz						
Dải tần số lưới AC	50 / 60Hz(±5Hz)						
Dòng đầu ra tối đa	14.3A	17.2A	19.1A	22A	23.9A	28.7A	
Hệ số công suất (cosφ)	0.8 sớm ~ 0.8 trễ						
THDi	<3%						
Kết nối AC	LN+PE						
Cấu trúc	Không cần biến áp						
Hiệu suất							
Hiệu suất tối đa	97,8%						
Hiệu suất Euro	97,5%						
Tiêu thụ ở chế độ chờ	<5W/<1W						
Thiết bị bảo vệ							
Đơn vị giám sát dòng dư thừa	Có						
Chống lỗi nối đất	Có						
Chống vận hành độc lập	Có						
Chống quá áp đầu ra	Có						
Chống quá dòng đầu ra	Có						
Chống ngắn mạch đầu ra	Có						
Chống phân cực ngược DC	Có						
Đặc điểm vật lý							
Kích thước R x C x S (mm)	380X380X150						
Khối lượng (kg)	10	11					
Môi trường							
Dải nhiệt độ hoạt động	-25°C~+60°C						
Độ ồn (điển hình)	<25dB						
Loại tản nhiệt	Làm mát tự nhiên						
Tiêu chuẩn bảo vệ	IP65						
Tính năng khác							
Hiển thị	LED & LCD						
Cổng kết nối	RS485						
Tùy chọn	Công tắc DC / Công WiFi / Công GPRS						

Thông số có thể thay đổi mà không cần báo trước

SHENZHEN KSTAR NEW ENERGY CO., LTD

KSTAR

Stock Code: 002518

Nhà phân phối tại Việt Nam: **CÔNG TY TNHH NGUYỄN VĂN TIẾN**

Địa chỉ: Số B11, Khu dân cư Tân Phong, KP7, P Tân Phong, TP Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai.

Tel: +84 2513 680968

Fax: +84 2513 680421

Email: nguyenvinhvien2013@gmail.com

Website: solar.net.vn