



## 80-125K

گرڈ ٹائپڈ انورٹرز

### S6-GC(80-125)K

MPPT 8/10 | فی ایم پی پی ٹی 42A/36A ایمپیر



محفوظ، ذہانتی تحفظ



- اینٹیل ٹائٹم پی وی گرائونڈنگ کا پتہ لگانے اور حفاظت
- آگ کی حفاظت کو بہتر بنانے کے لیے آرک فالٹ اور RSD (ریپڈ شٹ ڈاؤن) تعاون (اختیاری)

- بلٹ ان موسمیاتی آلات، نظام کی خرابی کی ذہانتی وارننگ
- AI پر مبنی ملی سیکنڈ آرک پروٹیکشن (AFCD)

جدت، کبھی نہیں رکتی



- انڈسٹری کا پہلا ماسٹر-سلیو ایکسپورٹ کنٹرول اور تین فیز ان بیلنسڈ آؤٹ پٹ کنٹرول، ہر فیز پاور کو ڈیمانڈ پر مختص کرتا ہے، اور مختلف پاور گرڈز کے ساتھ لچکدار طریقے سے مطابقت رکھتا ہے (اختیاری)

- ماسٹر-سلیو ایکسپورٹ پاور کنٹرول حل، 10 یوٹس تک متوازی آپریشن
- دوہری آزاد RS485 پورٹس، تیسرے فریق کے انضمام کے لیے بہترین موافقت
- بیرونی جینریٹ کنٹرولر کی ضرورت کے بغیر سٹنگل اور ایک سے زیادہ جینریٹ اینٹی کیوشن کو سپورٹ کرتا ہے۔

پاکستان

t: +86 574 6580 2188 (سٹا)

+92 334 1171144 (سروس، WhatsApp) +92 304 1119118 (سروس)

e: sales@ginlong.com service@ginlong.com pakfastservice@solisinverters.com

w: solisinverters.com/pk



## ٹی ش اسٹیڈ

80K	100K	110K	125K	زل ڈام
				<b>ان پٹ ڈی سی</b>
1100 V				میگس ان پٹ وو لیج
600 V				ریٹیڈ وو لیج
180 V				اسٹارٹ اپ وو لیج
160 - 1000 V				لیم پی ٹی وو لیج رینج
4 × (42 A / 36 A)		5 × (42 A / 36 A)		میگس ان پٹ کرنٹ
4 × (42 A / 36 A)		5 × (42 A / 36 A)		ٹی ڈی سی ان پٹ زیادہ سے زیادہ کرنٹ
8 × 50 A		10 × 50 A		میگس شارٹ سرکٹ کرنٹ
8 / 16		10 / 20		لیم پی ٹی ٹی نمبر / زیادہ سے زیادہ ان پٹ سرکٹ نمبر
				<b>آؤٹ پٹ اے سی</b>
80 kW	100 kW	110 kW	125 kW	ریٹیڈ آؤٹ پٹ پاور
88 kVA	110 kVA	121 kVA	125 kVA	میگس ظاہری پھول پاور
88 kW	110 kW	121 kW	125 kW	میگس آؤٹ پٹ پاور
3/N/PE, 220 V / 380 V, 230 V / 400 V				ریٹیز گروڈ وو لیج
50 Hz / 60 Hz				ریٹیز گروڈ فریکوئنسی
121.6 A / 115.5 A	152.0 A / 144.3 A	167.1 A / 158.8 A	189.9 A / 180.4 A	ریٹیز گروڈ آؤٹ پٹ کرنٹ
133.7 A	167.1 A	183.8 A	189.9 A	میگس پھول پاور کرنٹ
0.99 < (0.8 لیمٹ - 0.8 ٹولگ)				پاور فیکٹر
< 3%				ٹی ایچ ڈی آئی
				<b>اہلیت / کارکردگی</b>
98.7%				میگس کارکردگی
98.3%				ای یو کارکردگی
				<b>پرفیکشن</b>
گما ہاں				ڈی سی ریلز س پولریٹی پروفیکشن
گما ہاں				شارٹ سرکٹ سے حفاظت
گما ہاں				آؤٹ پٹ کرنٹ پروفیکشن
ڈی سی ٹائپ II / اے سی ٹائپ II				سرن پروفیکشن
گما ہاں				گروڈ ہائپرٹنگ
گما ہاں				بٹنی آلمیٹنگ سے حفاظت
گما ہاں				درجہ حرارت سے تحفظ
گما ہاں				سوزن پروفیکشن
گما ہاں				I/V خدیوہ سکیٹنگ
گما ہاں				نانت بس دی جی فکشن
گما ہاں				مربوط اے ایف سی آئی 2.0
انتیاری				مربوط پی آئی ڈی بحالی
گما ہاں				مربوط ڈی سی سوچ
انتیاری				مربوط اے سی سوچ
گما ہاں				ایمپلیمینٹ EPM فکشن (> 10 یس)
انتیاری				تھری فیو ان پلینڈ آؤٹ پٹ
ہاں (1 چینیٹ)				چینیٹ سے ہم آہنگ
انتیاری (2-3 چینیٹز کو پاور شائٹی باس کی ضرورت ہے)				
				<b>عام معلومات</b>
1014 × 567 × 345 mm				طول و عرض (ڈیوٹی × ایچ × ڈی)
93 kg		96 kg		وزن
بغیر ٹرانسفارمر				ٹیڈیوٹی
< 2 W				خود کھپت (رات)
-30 ~ +60°C				آپریٹنگ لیمٹ درجہ حرارت کا دائرہ
0 - 100%				متعلقہ نمی
IP66				دائمی تحفظ
ایمپلیمینٹ نمین کوانٹ				کوانٹ سٹم
4000 m				زیادہ سے زیادہ آپریٹن کی اونچائی
G99, IEC61727, EN50549-1/2, VDE4110				گروڈ کنکشن کا معیار
IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-2/4				سٹینی / ای لیم سی معیار
				<b>خصوصیات</b>
MC4 کنکٹرز				ڈی سی کنکشن
ایو ٹی ٹریٹل (زیادہ سے زیادہ 240 ملی میٹر)				اے سی کنکشن
LCD				ڈسپلے
Wi-Fi, GPRS, PLC, RS485, انتیاری				کیبل کنکشن