

I-P-SP-Series System



الشمسية تحكم الإلكترونية الذكية برجي الضغط هنا أي MPPT

تطبيق

- لأغراض الصناعية والتجارية والمنزلية، الخ 1. احتياطية نظام
2. قوة متحركة والطاقة الاحتياطية للمناطق التي هي عدم وجود فائدة.
3. خارج الشبكة الشمسية & أمير؛ الرياح نظام الطاقة

ميزات

1. موجة حسية نقية الإخراج، السلطة الكاملة
2. إدارة وحدة المعالجة المركزية والتحكم، تصميم وحدات
3. تقنية الكريستال السائل، ويمكن عرض مرئي مختلف المعالم
4. تصميم متعددة الوظائف، يمكن أن يحدد مجموعة متنوعة من طريقة العمل

5. اتصال بطارية الخارجية، ومرحة لتوسيع استخدام الوقت والوقت احتياطية السلطة؛ يمكن للمستخدم ربط العديد من البطاريات حسب الحاجة

6. مع الحمولة الفائقة القدرة وتحمل الحمولة العالية، وهذه السلسلة من ونسبة؛ يمكن العاكسون تدفع ليس فقط تحمل المقاومة. ولكن أيضا أنواع مختلفة من حتى الأحمال، مثل السيارات، وتكييف الهواء، المثقب الكهربائي، مصباح فلوري، مصباح الغاز، وما يمكن أن تدفع ما يقرب من أي من أنواع العمل

7. انخفاض التردد تصميم الدوائر، واستقرار نظام جيد، انخفاض معدل الفشل والخدمة الطويلة في الحياة (تحت التشغيل السليم، قد يكون ما دام 5 سنوات)

8. حماية كاملة: حماية الجهد المنخفض، أكثر من حماية الجهد، الحماية من الحرارة الزائدة، وحماية ماس كهربائي، والزائد الحماية: تنبيه إنذار

9. CE / EMC / لف / بنفيات الموافقات /

10. ضمان سنتين، الدعم الفني مدى الحياة

المعلمات

المعلمة	500VA	
تقييمه سعة إخراج	350W	
قمة الطاقة	700W	
(DC) بطارية الجهد	12V / 24V (اختياري)	
حجم (مم × D × H) (مم)	335 * 165 * 375	
حجم (مم × D × H) (التعينة الحجم)	355 * 185 * 395	
(الوزن الصافي (كيلوغرام)	7	
(الوزن الإجمالي (كجم	8	
عام معلمة		
طريقة العمل	1	الأداة الأولى، وبطارية الاستعداد
(إعداد)	2	وضع السكون، لا فائدة، تحمل السلطة ل أعلى من 5٪ من قوة التصويب عليها، وبدأ في العمل تلقائيا
	3	البطارية الأولى، والمرافق الاستعداد
الإدخال AC	الجهد	220V ± 35٪ 110V أو (اختياري)
	تردد	50HZ ± 3٪ 60Hz ± 3٪ (اختياري)
الإخراج AC	الجهد	220V ± 3٪ 230V ± 3٪ 240V ± 3٪ 100V ± 3٪ 110V ± 3٪ (اختياري)
	تردد	50HZ 60Hz ± 0.5 ± 0.5٪ (اختياري)
شحن البطارية	المسؤول الحالي	0 ~ 15A
	تهمة الوقت	تعتمد على قدرة البطارية وكمية
	حماية البطارية	الكشف التلقائي، تهمة وحماية التفريغ، إدارة ذكية
عرض	طريقة العرض	LCD
	معلومات الشاشة	الجهد المدخلات والمخرجات الجهد والتردد الناتج، بطارية القدرة، حالة حمل، الحالة معلومات
خرج الموجة نوع	نقي الناتج موجة جيبية، الموجي تشويه rate≤3	
القدرة الزائد	> 120٪ 10٪ 130٪ < دقيقة،	
استهلاك الطاقة	وضع السكون	1 ~ 6W
	الوضع العادي	1 ~ 3A
كفاءة التحويل	80٪ ~ 90٪	
نقل التوقيت	<5MS (AC إلى DC / DC إلى AC)	
الحماية	الانتاج الزائد، ماس كهربائي، وعالية الجهد المدخلات، والجهد المنخفض المدخلات، وارتفاع درجة حرارة	

البيئة	درجات الحرارة	-10 °C ~ 50 °C
	الرطوبة	10% ~ 90%
	ارتفاع	≤4000m

صور المنتجات





