

I-P-SP-Series System



وظيفة

1. وظيفة AVR



2. طيفه المسؤول



3. وضع عكس

وضع انعكاس عادي (1)



وضع النوم (2)

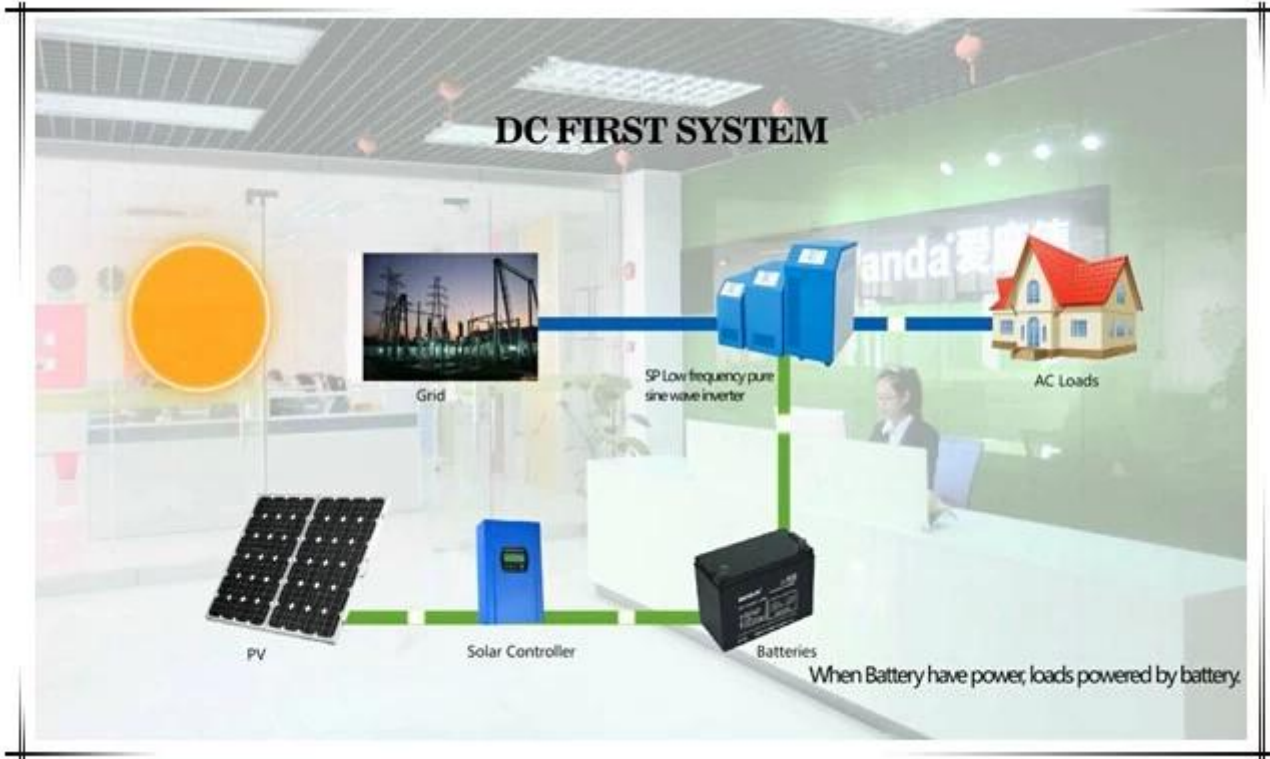


وظيفة 4 UPS

الوضع النسخ الاحتياطي DC ، أو لا AC (1)



النسخ الاحتياطي AC ، أو لا DC ، الوضع (2)



تطبيق

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

مميزات

- 1. محض الناتج موجة جيبية، السلطة الكاملة
- 2. إدارة وحدة المعالجة المركزية والتحكم، تصميم وحدات
- 3. بتقنية الكريستال السائل، ويمكن عرض مرئي مختلف المعالم
- 4. تصميم متعددة الوظائف، يمكن أن يحدد مجموعة متنوعة من طريقة العمل
- 5. اتصال بطارية الخارجية، ومرحية 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 حثي الأحمال، مثل السيارات، وتكييف الهواء، المثقب الكهربائي، مصباح فلوري، مصباح الغاز، وما يمكن أن تدفع ما يقرب من أي من أنواع الحمل
- 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

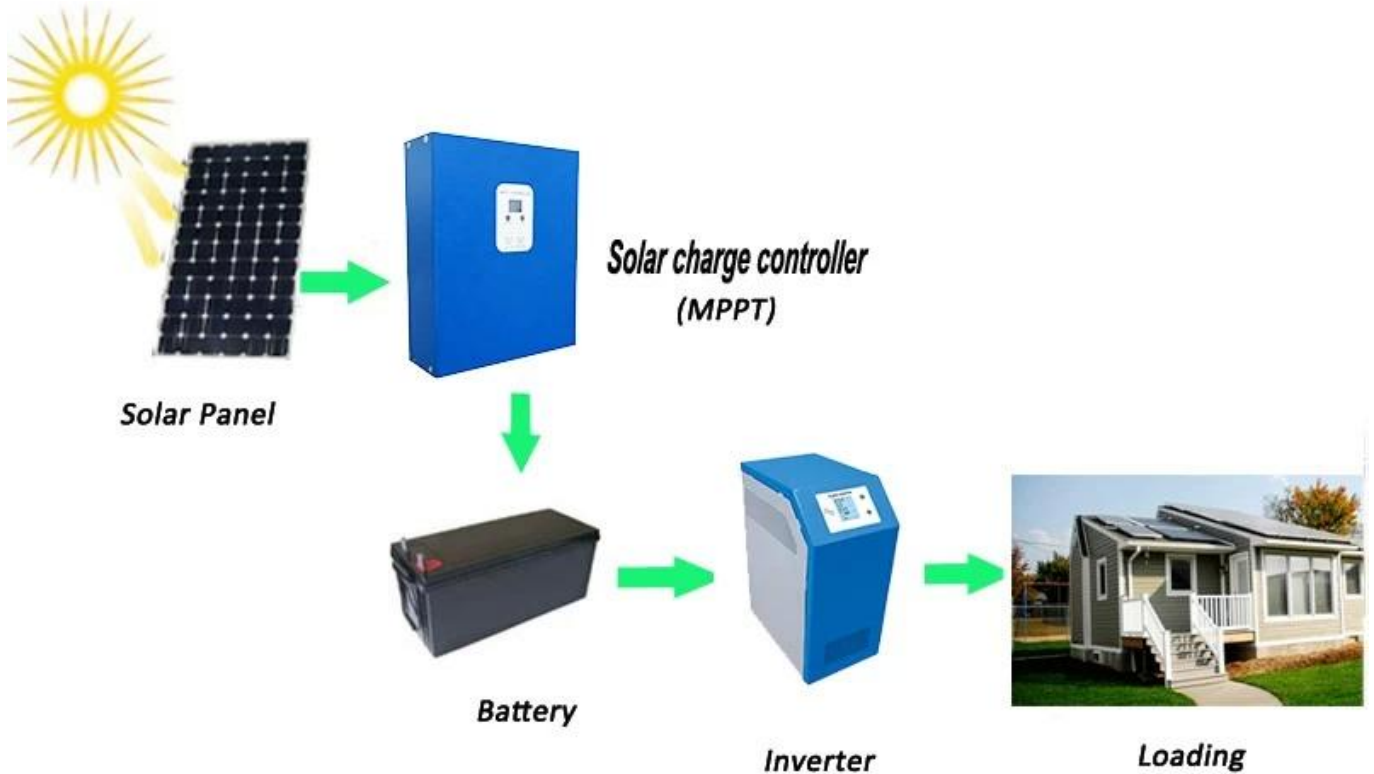
9. CE / EMC / لفدي / بنيات الموافقات

10. ضمان سنتين، الدعم الفني مدى الحياة

المعلمة الفنية

المعلمة

المعلمة	7000VA	
تقييمه سعة إخراج	5000W	
قمة الطاقة	10000W	
(DC) بطارية الجهد	(اختياري) 48V / 96V / 192V	
حجم W × D × H (مم)	420 * 260 * 605	
حجم W × D × H (مم) التعبئة	440 * 280 * 625	
(الوزن الصافي (كيلو	50	
(الوزن الإجمالي (كجم	60	
عام معلمة		
(طريقة عمل (إعداد	1	الأداة الأولى، وبطارية الاستعداد
	2	وضع السكون، لا فائدة، تحمل السلطة ل أعلى من 5٪ من قوة التصويب عليها، وتبأ في العمل تلقائيا
	3	البطارية الأولى، والمرافق الاستعداد
AC الإدخال	الجهد	220V ± 35٪ 110V ± 35٪ (اختياري)
	تردد	50HZ ± 3٪ 60Hz ± 3٪ (اختياري)
AC الإخراج	الجهد	220V ± 3٪ 230 ± 3٪ 100V ± 3٪ 240V ± 3٪ 110V ± 3٪ (اختياري)
	تردد	50HZ ± 0.5 ± 0.5Hz ± 0.5 (اختياري)
شحن البطارية	المسؤول الحالي AC	0 ~ 15A
	تهمة الوقت	تعتمد على قدرة البطارية وكمية الكشف التلقائي، تهمة وحماية التفريع، إدارة ذكية
	حماية البطارية	
عرض	طريقة العرض	LCD
	معلومات الشاشة	مساهمة الجهد، انتاج التيار الكهربائي، خرج تردد، بطارية القدرة، حالة حمل، الحالة معلومات
خرج الموجة نوع	نقي الناتج موجة جيبية، الموجي تشويه rate≤3	
القدرة الزائد	> 120٪ 1 10٪ 130٪ دقique, < S	
استهلاك الطاقة	وضع السكون	1 ~ 6W
	الوضع العادي	1 ~ 3A
كافأة التحويل	80٪ ~ 90٪	
نقل التوقيت	<5MS (AC إلى DC / DC JAC)	
الحماية	الانتاج الزائد، ماس كهربائي، وعالية الجهد المدخلات، والمدخلات ذات الجهد المنخفض، اسخن	
البيئة	درجات الحرارة	-10 °C ~ 50 °C
	الرطوبة	10٪ ~ 90٪
	ارتفاع	≤4000m



مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال [بنا](#) والتحقق من [كتالوج المنتجات](#)، مرحبا بكم.