# سلسلة العاكس شاحن يو بي إس الصين 12V 24V 48V 1KW TPI2

صور مفصلة





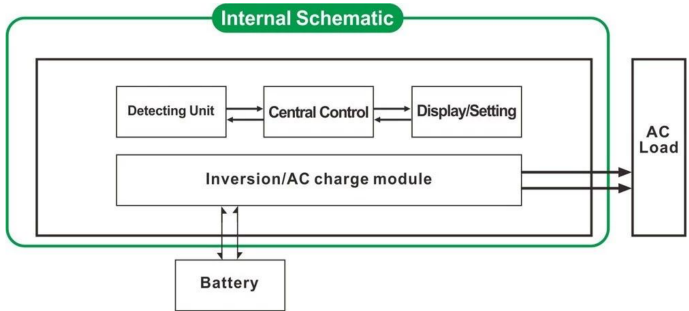


## الميزات الرئيسية

1. السلطة عرام من العاكس تصل 3 مرات أو 60 هرتز قابل للتعديل من قبل المستخدمين 2HZ. خرج التردد: 50 أولا قابل للتعديل من قبل المستخدمين AC / أول 3: DC . وسائل العمل أولا قابل للتعديل من قبل المستخدمين AC / أول 4 consumtion 6-1 . انخفاض Wطاقة تحت وضع السكون، CF . ثلاث تهمة المرحلة البطارية . CF

للحصول على المواصفات، الرجاء <u>تحميل هنا</u>

وظيفة التحويل وظيفة 1.DC / AC



#### 2ً. عالية الطاقة ظيفة شحن ذكي

1) فإنه يمكن توجيه الاتهام 8 أنواع من البطاريات (التفاصيل يرجى مراجعة المعلمة)

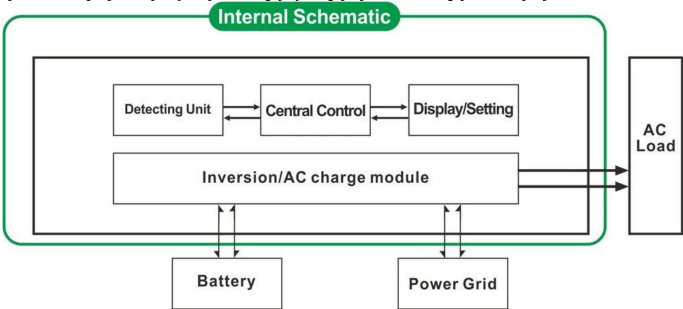
2) قوة عالية الشحن (التفاصيل يرجى مراجعة المعلمة)

(CF) تعويم شحن مرحلة ،(CV) ثابت مرحلة الجهد شحن ،(CC) 3 ثلاث مراحل الشحن واسطة: ثابت مرحلة الشحن الحالية



#### UPS .وظيفة 3

الأول) واسطة فائدة وضع الاستعداد. DC) أولا) وضع البطارية وضع الاستعداد أو البطارية الأولى AC) ويمكن ان يحدد فائدة أولا



ً ("AC"على لوحة تتحول على الزر ل) 3.1 UPS. فائدة لأول مرة، والبطارية وضع الاستعداد .("DC"على لوحة تتحول على الزر ل) UPS البطارية الأولى، والمرافق وضع الاستعداد .3.2

#### الميزات

1. نقي الناتج موجة جيبية

إدارة 2. وحدة المعالجة المركزية، التحكم الذكي، تصميم وحدات

يمكن أن تظهر المعلمات وحالة العمل العاكس. LED وشاشة 3. LCD

(Hz)أو 60 Hzالأول أو أولا). وتيرة الانتاج (AC DC 50) 4. يمكن للمستخدمين تعيين في وضع السكون أو الوضع العادي العمل، وتحديد أولويات الإخراج ويمكن اختيار.

تحت وضع السكون). هذا هو أفضل خيار محولات لنظام الطاقة الشمسية 6W ~ 5W. ارتفاع كفاءة تحويل (87٪ -98٪)، وانخفاض استهلاك الطاقة (1

6. لا يمكن للالعاكس تهمة 8 أنواع من البطاريات مثل مختومة بطارية الرصاص الحمضية، مفتوحة بطارية الرصاص الحمضية، بطارية هلام. يرجى ملاحظة: البطارية الليثيوم يمكن شحنها أيضا، تحتاج المعلمات ذات الصلة التي سيتم تحديدها في المصنع.

7. عالية الطاقة الشحن وظيفة شحن يمكن أن تكون مغلقة

8. هذه السلسلة من محولات لها قدرة قوية على حمل حمولة والقدرة الزائد. قوة الذروة هو 3 مرات من معدل انتاج الطاقة. على سبيل المثال، يمكن HP. 2مكيف الهواء 2 HP.يمكن 4B.يمكن 3 HP.دفع مكيف الهواء 2 HP.يمكن للنموذج 1 HP. دفع مكيف الهواء 2 KW

اعتماد أحدث الأميركي تصميم الدوائر ذات التردد المنخفض، والعلامة التجارية الجديدة المواد الكهربائية المستوردة، نقية محول النحاس، هذا النظام هو .9 مستقر جدا الخدمة الطويلة في الحياة (أكثر من 5 سنوات في ظل الاستخدام العادي)

10. حماية مثالية (حماية انخفاض مساهمة الجهد، ومدخلات عالية حماية التيار الكهربائي، على حماية درجة الحرارة، وحماية ماس كهربائي، وحماية الزائد) بنفايات الموافقات شهادة ،EMC، LVD

12. 2 سنة الضمان والحياة مرة والمساعدة التقنية.

### مواصفة

مواصعه								
المعلمة			1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
نموذج			1000W	200011	2000/4	4000W	EOOOW	6000W
تصنيف انتاج الطاقة				2000W 6000W	3000W		5000W	6000W
ذروة السلطة			3000W		9000W	12000W	15000W	18000W
(DC) بطارية الجهد ( ) الديد 5 بديد			(اختياري) ۷أو 48 24۷ (اختياري) ۷أو 48 ۷أو 24 120					
(مم) W × D × H حجم			318 * 218 * 368 440 * 218 * 400 395 * 275 * 520 520 * 275 * 520					
(مم) W × D × H التعبئة الحجم					:20			
(الوزن الصافي (كلغ			27	28	30	39 42	40	51
(الوزن الإجمالي (كجم			29	30	32	43	48	53
طريقة العمل ((إعداد	ON		وضع العمل العادي					
	S-ON		الاستهلاك عندما تحميل السلطة لأعلى من 5٪ معدل انتاج الطاقة، Mode.1-6W النوم فإنه سيتم البدء في العمل تلقائيا					
	OFF		تماما قبالة					
AC الإدخال	الجهد االكهربي		(اختياري) ٪35 + Vأو 110 ٪35 ± 220V (اختياري)					
	تردد		50HZ 60 أو 50HZ					
AC الناتج	الجهد االكهربي		3٪ ± √أو 100 ٪3 ± √أو 240 3 ± √أو 230 ٪3 ± 220V (اختياري) ٪3 ± √أو 110					
	تردد		ختياري)) Hzأو 60 Hz(التردد هو نفس التردد الأداة المساعدة في وضع المرافق. تردد 50 تحويل وضع DC / AC في					
الشحن فائدة (نوع البطارية "0" يعني أن (ظيفة شحن مغلق AC	AC	BAT	1000W	2000W	3000W	4000W	5000W	6000W
	المسؤول	12V	35A	65A	75A	/	/	/
	الحالي	24V	20A	35A	45A	65A	70A	75A
	((ماکس	48V	10A	15A	30A	35A	40A	50A
	نوع البطارية		مختومة الرصاص حمض ،Battery2 أمريكا البطارية جل، الصوف البطارية 1، الصوف البطارية، البطارية جل أوروبا، بطاريات حمض الرصاص المفتوح، الكالسيوم البطارية، دي البطارية OEM حمض بطارية أو					
	فرض نمط							
	الشحن الوقت		قررت من قبل قدرة البطارية وكمية					
	حماية البطارية		كشف، تهمة والتفريغ حماية وإدارة ذكية التلقائي					
يو بي إس أفضلية	AC		ُ فائدة أولاً، الاستعداد بطارية					
	DC		البطارية الأولى، والمرافق الاستعداد					
عرض	طريقة العرض		LCD + LED					
	معلومات الشاشة		جهد المدخلات والمخرجات الجهد والتردد الناتج، قدرة البطارية، وحالة الحمل، ومعلومات الحالة					
خرج الموجة نوع			موجة جيبية نقية					
القدرة الزائد			رقيقة،> 130٪ 10 1 ٪120 <					
استهلاك الطاقة	وضع السكون		1 ~ 6W					
	الوضع العادي		1 ~ 3A					
كفاءة التحويل			87% ~ 98%					
نقل الوقت			OC / DC إلى AC)					
حماية			الانتاج الزائد، ماس كهربائي، ومدخلات ذات الجهد العالي، مدخلات ذات الجهد المنخفض، يسخن					
			مدخلات دات انجهد المنحفض، يسخن -10 °C ~ 50 °C					
بيئة	درجه انجراره رطوبة		10% ~ 90%					
ميي								
	ع	ارتفاخ	≤4000m					

## الشهادات

ISO2008 ISO2004

**CE-EMC** 

<u>لفد-CE</u> <u>FCC</u>

<u>بنفایات</u>

### خدمة والاتصال

وتصنيع التصميم الشخصي أوامر وتقدم. 1. OEM 2. حل السلطة استشارة المتاحة على أساس مجموعة فنية 3. 24 شهرا الضمان. الوقت مدى الحياة تمديد الخدمات التقنية. 4. سوف تسترشد أي من الأسئلة الخاَصة بك عن طريق فريق تقني محترف. وتقدم 5. دراسة فنية مجانية والمناقشة على منتجات كل عام.

<u>.تحكم تهمة I-P-Smart2 MPPT</u> واحد من منتجاتنا الرئيسية الأخرى