

مقدمة

أن يكون الحد الأقصى التلقائي. وظيفة السلطة تتبع نقطة مع ارتفاع $\sim 60A$ هذا هو تهمة تحكم 40 الكفاءة التي أعلى ما يقرب من $30\% \sim 60\%$ من وحدة تحكم المسؤول التقليدي. كما تحتوي على وظائف النظام RS، تهمة لجميع أنواع البطاريات، تحكم التفريغ التلقائي، PV، الجهد الاعتراف السيارات، ومجالاً واسعاً من المدخلات 232 نموذج العاكس P-TPI2-وظيفة الاتصال وهلم جرا. فمن جدا المنتج الراقية لسوق الطاقة الشمسية مع أفضل شريكتها أنا LAN / شاحن / بولي إس.

تطبيق

1. الصناعية والتجارية والشبكة المنزلية من الطاقة الشمسية نظام توليد
2. المنقول خارج الشبكة الطاقة الشمسية نظام توليد
3. محطات الاتصال
4. جديد قطاع التعليم الطاقة
5. نظام مراقبة الشمسية
6. شارع الإضاءة الشمسية







الميزات

- 1.MPPT 99 ፩፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻ ፩፻፻፻
- 2.12V / 24V / 48V የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት.
- 3.Wide የሸፍት የሸፍት PV የሸፍት .የሸፍት የሸፍት የሸፍት DC150V.
- 4 የሸፍት የሸፍት.Unlimited
- 5 የሸፍት.Journal የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት.
- 6 የሸፍት.Charge: የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት .(የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት) የሸፍት የሸፍት.
- 7.Discharge የሸፍት: ON / OFF የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት PV የሸፍት PV PV + የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት.
- 8 የሸፍት.Recommended: .የሸፍት የሸፍት የሸፍት.
- 9 የሸፍት.Most የሸፍት የሸፍት የሸፍት LCD የሸፍት :የሸፍት የሸፍት PV የሸፍት PV PV የሸፍት የሸፍት .የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት .የሸፍት የሸፍት የሸፍት የሸፍት .የሸፍት የሸፍት የሸፍት .

مهمة الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

10. RS232 LAN ، IP area.And .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

11. The 11 .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

12. With .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

13. Adopting 105 .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء . °C.

14. Compliance 2002/95 / EC .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

15 . Equipment: + CD-ROM (+ +) .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء .

16 . CE ROHS .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء.

17.2 .
الماء ، وذلك لـ 10 ~ 3 .
الماء ، وذلك لـ 100% من الماء .

بيانات العمل

I-P-SMART2-40A / 50A / 60A -series		40A	50A	60A
وضع المسؤول	أقصى تبع باور بوينت			
طريقة	والجهد المستمر، تهمة عائمة، (MPPT) مراحل: تهمة سرع 3			
نوع النظام	DC12V / 24V / 48V	التعريف التقاني		
نظام الجهد	12 نظام 24 نظام 48Vsystem	DC9V ~ DC15V DC18V ~ DC30V DC36V ~ DC60V		
لينة بداية	12V / 24V / 48Vsystem	≤10S		
الاستجابة الديناميكية	12V / 24V / 48Vsystem	500us		
انتعاش الوقت				
كفاءة التحويل	12V / 24V / 48Vsystem	≥96.5%. ≤99%		
وحدات نسبة استخدام PV	12V / 24V / 48Vsystem	≥99%		
خصائص الإدخال				
العمل الجهد والمراعي MPPT	12 نظام 24 نظام 48 نظام	DC18V ~ DC150V DC34 ~ DC150V DC65 ~ DC150V		
الجهد المنخفض المدخلات حماية نقطة	12 نظام 24 نظام 48 نظام	DC16V DC30V DC60V		
انخفاض الجهد الإدخال استعادة نقطة	12 نظام 24 نظام 48 نظام	DC22V DC34V DC65V		
الجهد DC ماكس	12V / 24V / 48V نظام	DC160V		
المدخلات الجهد الرائد حماية نقطة	12V / 24V / 48V نظام	DC150		
المدخلات الجهد الرائد نقطة الاسترجاع	12V / 24V / 48V نظام	DC145V		
الطاقة PV . ماكس	12 نظام 24 نظام 48 نظام	570W 1130W 2270W	700W 1400W 2800W	900W 1700W 3400W
خصائص الاتصال				
البطارية GEL أنواع اختبار البطارية (نوع افتراضي هو	12V / 24V / 48V نظام	الرصاص الحمضية مختومة، وتنفس، جل، بطارية البكل والكادميوم (أنواع أخرى من البطاريات أيضا يمكن تعريف)		
الجهد المستمر	12V / 24V / 48V نظام			
العائمة الجهد المسؤول	12V / 24V / 48V نظام	يرجى التحقق من الجهد تهمة وفقا لشكل نوع البطارية.		
أكثر من تهمة حماية الجهد	12 نظام 24 نظام 48 نظام	14.6V 29.2V 58.4V		
تصنيف الاتصال الحالي	12V / 24V / 48V نظام	40A	50A	60A
الحالية للحد حماية	12V / 24V / 48V نظام	44A	55A	66A

معدل التهeme الحالية	12V / 24V / 48V نظام	40A	50A	60A
عامل درجة الحرارة	12V / 24V / 48V نظام	± 0.02% / °C		
التعوين درجة الحرارة	12V / 24V / 48V نظام	أعلى درجة حرارة 25 (°C 0.3 *)		
(الناتج موجات (الذروة	12V / 24V / 48V نظام	200mV		
الناتج الجهد الاستقرار الدقة	12V / 24V / 48V نظام	≤ ± 1.5%		
تهمة الجهد ذروة الذروة تموح	12V / 24V / 48V نظام	200mV		
شاحن دقة الجهد	12V / 24V / 48V نظام	≤ ± 1.5%		
تغليف مفتاح				
محيط سبورة	المراقب أو LAN			
ماكس التغليف الحالي	12V / 24V / 48V نظام	40A		
حماية التغليف	12V / 24V / 48V نظام	30 فنتيل A *		
في الوقت متزوج سيطرة	12V / 24V / 48V نظام	على في الصباح، قيالة في الصباح / في ليلة ويوم، قيالة في ليلة		
وضع ON / OFF	12V / 24V / 48V نظام	ON / OFF		
السيطرة على الجهد PV	12V / 24V / 48V نظام	PV الجهد على، والجهد PV		
الجهد التحكم في الوقت / تأخير PV	12V / 24V / 48V نظام	PV الجهد على تأخير إجازة		
تغليف حماية الجهد	12V / 24V / 48V نظام	(إنتاج قيالة عندما وضع تحت الجهد؛ مجموعة المصانع هو 10.5 (ملاحظة: مجموعة على أساس 1 البطارية)		
اتصالات المبررات				
RS232 اتصالات	12V / 24V / 48V نظام	اختار الاتصال COM		
LAN اتصالات	12V / 24V / 48V نظام	اتصالات TCP وعنوان بوابة للتحكم والنسر الشمسي، ثم اختيار IP تعين		
حماية				
مدخلات حماية الجهد المخضض		تحقق من خصائص مدخلات		
مدخلات حماية الجهد الزائد		تحقق من خصائص مدخلات		
المدخلات المقاطب عكس حماية		نعم		
الناتج حماية الجهد الزائد		تحقق من خصائص الاتصال		
الناتج المقاطب عكس حماية		نعم		
حماية ماس كهربائي		التعافي بعد القضاء على خطأ دائرة قصر، لا مشكلة على المدى الطويل دائرة قصر		
حماية درجة الحرارة		95 °C		
حماية درجة الحرارة		لكل درجة A فوق 85 °C، وانخفاض انتاج الطاقة، وانخفاض 3.		
معلومات أخرى				
صحيح		≤ 40dB		
اصطرب تبريد الهواء، مروحة معدل سرعة ينظمها درجة الحرارة، وعندما تكون درجة الحرارة الداخلية منخفضة جدا، رخص مروحة ببطء أو توقف. متى تحكم توقف العمل، مروحة أيضا إيقاف ركض				
الطرق الحرارية		المواد الخام ذات العلامات التجارية العالمية، الامتناع مع الاتحاد الأوروبي المعايير، كل درجة حرارة مصنفة من المكتفات		
مكونات		105 °C المتأينة لا تقل عن		
زانحة		لا. غريب رائحة وسمينة المواد		
حماية البيئة		لا هيبريد الكadmium وفلوريد / EC 2002/95، / تلبية		
جسدي				
قياس DxWxH (مم)		270 * 185 * 90		
N.G (كيل)		3		
G.N (كيل)		3.6		
اللون		(أزرق / أخضر (اختباري		
سلامة		CE، PSE، FCC		
EMC		EN61000		
نوع من الحماية الميكانيكية		IP21		
بيئة				
رطوبة	0 ~ 90% RH (لا تكتف)			
ارتفاع	0 ~ 3000M			
درجة حرارة التشغيل	-20 °C ~ + 40 °C			
درجة حرارة التخزين	-40 °C ~ + 75 °C			
الضغط الجوي	70 ~ 106kpa	J		

أيضا يمكن أن العرف بالنسبة لك. 7V / 96V / 72V وخدمة التصميم. نموذج 36 OEM ملاحظة: يتم توفير

أجزاء المنتج

NO.	كمية	وصف
1	وحدة 1	وحدة تحكم المسؤول
2	جهاز كمبيوتر 2	محطات
3	جهاز كمبيوتر 2	Gallow بكرة
4	مجموعة 4	((اللثبيت وحدة تحكم على الجدار
5	جهاز كمبيوتر 1	برغي
6	جهاز كمبيوتر 1	((اللثبيت وحدة تحكم على الجدار
7	جهاز كمبيوتر 1	كابل الاتصالات RJ45 يدوره إلى 232
		دليل المستخدم
		سلك استشعار درجة الحرارة



Blue



Green



Upper Computer Software

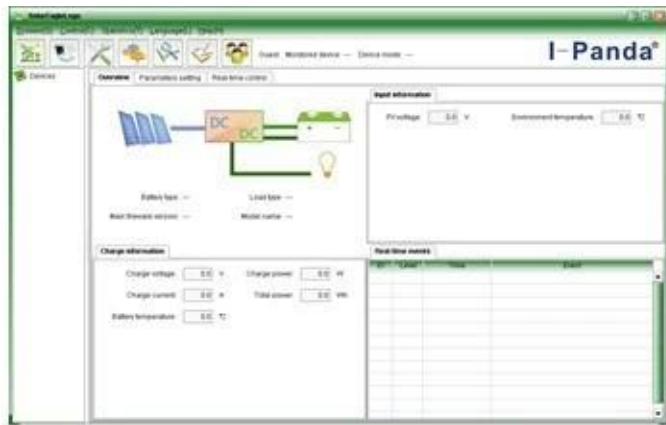


Parts

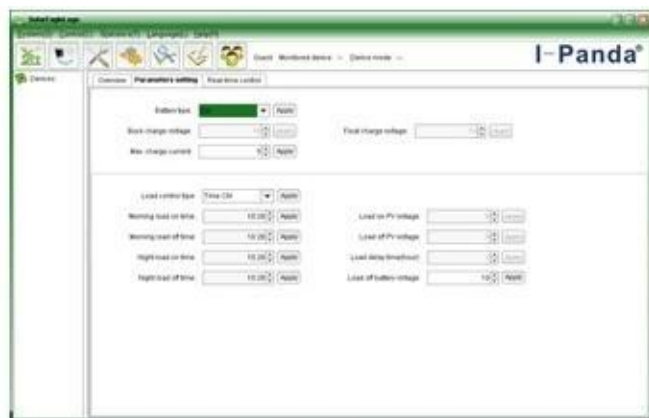


Package

العلوي برامج الكمبيوتر واختبار البرمجيات



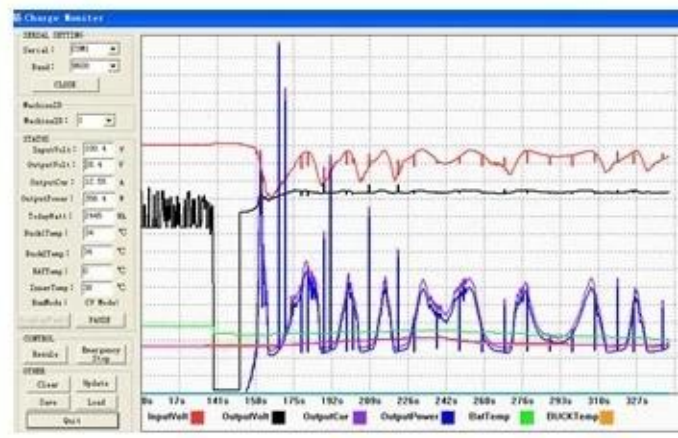
The interface of upper computer software working state



The interface of upper computer software parameter setting state

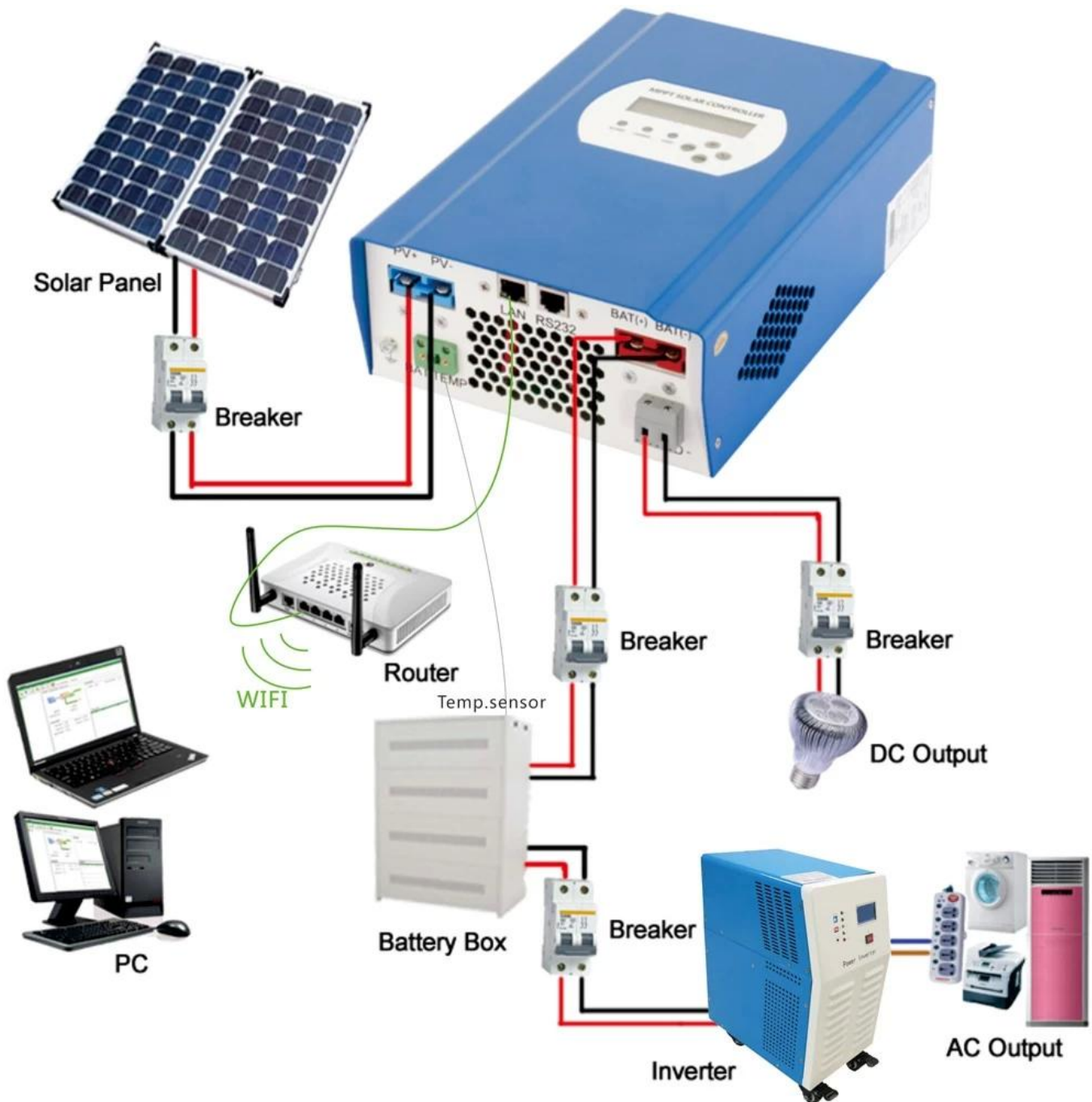


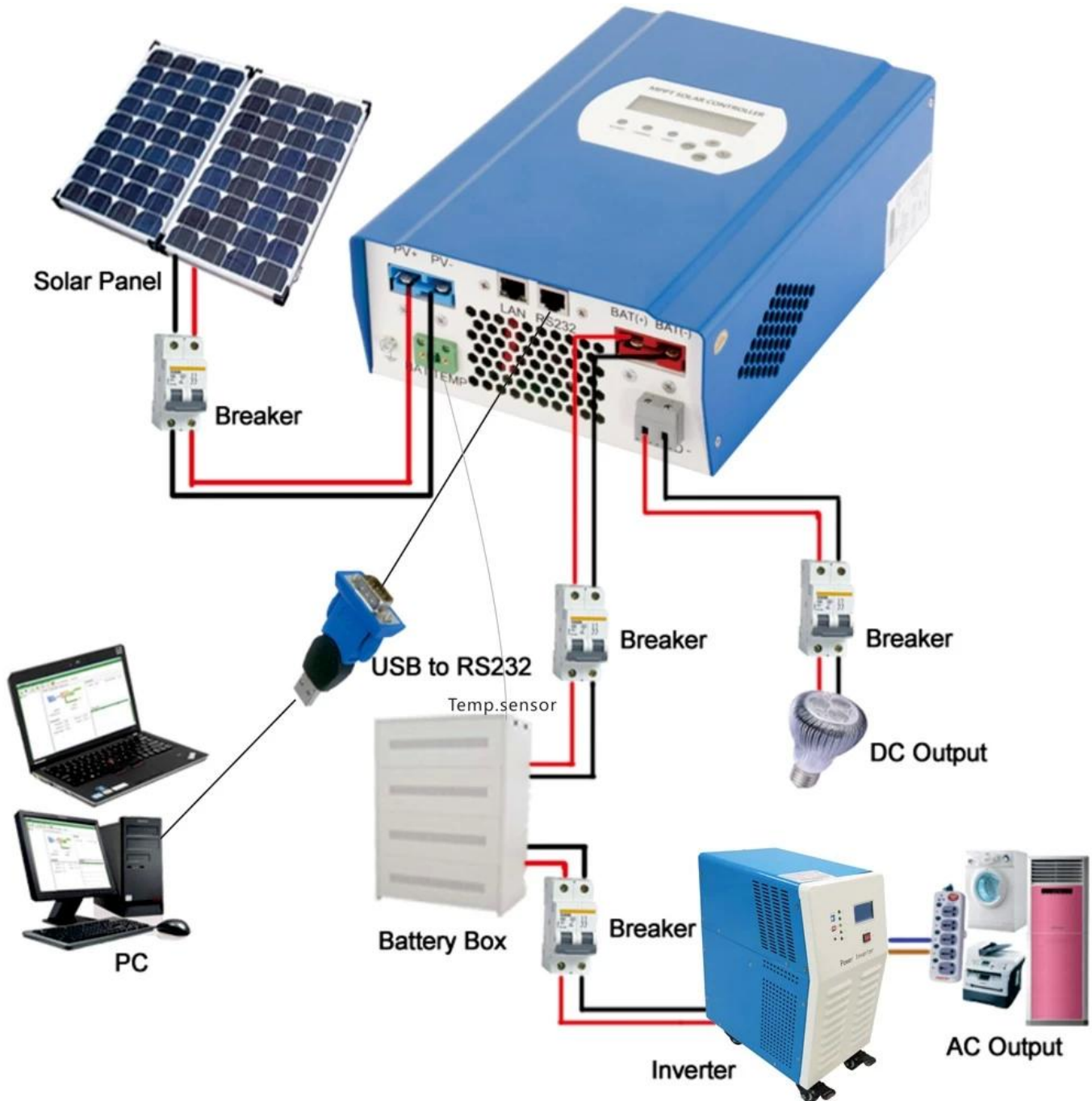
Upper computer software on/off interface and generating capacity record clean interface



The interface of test software working state

اتصال MPPT





الخدمة والاتصال

1. الضمان

1.2 سنة الضمان، والمساعدة التقنية مدى الحياة.

2. شروط وشروط

2.1 يبدأ الضمان من تاريخ التسليم من المصنع.

2.2 خلال فترة الضمان، وسوف تحصل على إصلاح أي منتج معيب أو استبدالها مجاناً.

2.3 الضمان غير متوفّر لتلك المنتجات التي تخلّلتها أعمال العنف أو الإهمال أو إصلاح أو تغييرها دون إذن.

3. يُؤدي الوقت

وسيتم تسليم 3.1 أوامر عينة من المصنع ضمن 5-7 أيام عمل.

وسيتم تسليم 3.2 أوامر العامة من وجهة نظرنا المصنع في غضون 7-15 أيام عمل.

وسوف يتم تسليم الطلبيات الكبيرة 3.3 من المصنع في غضون 25 أيام عمل على الأكثـر.

4. الشحن

فيديكس اكسبريس أو غيرها. 4.1 EMS, DHL, العينات بواسطة

4.2 أوامر البيع بالجملة من قبل وكيل الشحن لدينا (عن طريق الجو أو عن طريق البحر).

4.3 أوامر البيع بالجملة من قبل وكيل الشحن الخاص بك.

5. OEM وتصنيع التصميم الشخصي

خدمة بالنسبة لك OEM, ODM 5.1 معارض هذه الصفحة البيانات الأساسية، ونحن يمكن أن توفر.