

المراقب المالي الشاحن 20A / خارج الشبكة 12v / 24v / 36v / 48v dc



جنبًا إلى جنب مع الجيل الثاني من كفاءة التحويل العالمية ، eSmart mppt هي الجيل الثالث من وحدة تحكم ذات الإضاءة الخلفية ، وضع التحكم ، طريقة الاتصال ، ميزات البنية الداخلية إلخ ، كما تم تحسين النقاط التالية: 1. زيادة جميع أنواع وظيفة الحماية ليتم استخدامها أكثر طمأنة. 2. ليتم استخدامها أكثر وضوحًا من تحويل الإخراج. 3. eSmart2 مدخلات الجهد الكهروضوئية أوسع من ذلك فهي مناسبة لمزيد من أنواع الوحدات الكهروضوئية. 4. الحد من الاستهلاك الذاتي ثابت الاستهلاك وتوفير الطاقة وبساطة أكبر للنظام الصغير.

أكثرك ذكاء في الحياة! اختر eSmart3





میزات:

وكفاءة المحول تصل إلى 98 %. MPPT 1. لديه خوارزمية فعالة

ثلاث مراحل (تيار مستمر ، والجهد المستمر ، تهمة عائمة) ، فإنه يطيل عمر خدمة البطاريات. Charge: وضع 2 التحكم في الوقت . + PV ، الجهد السيطرة ، التحكم في الوقت المزدوج PV / OFF ON: 3. أربعة أنواع من اختيار وضع الحمل 4. نظام البطارية الجهد التلقائي الاعتراف.

يمكن تحديد إعدادات المعلمة من قبل (Seal \ Gel \ Flooded) . 5. ثلاثة أنواع من بطارية الرصاص الحمضية الشائعة الاستخدام المستخدم ، ويمكن للمستخدم أيضا تخصيص المعلمات لشحن البطاريات الأخرى.

6. لديه وظيفة شحن الحد الحالي. عندما تكون الطاقة الكهروضوئية كبيرة جداً ، تحافظ وحدة التحكم تلقائياً على طاقة الشحن ، ولن يتجاوز تيار الشحن القيمة المقدمة.

وظيفة للتحقق من تشغيل الجهاز البيانات وحالة العمل ، كما يمكن أن تدعم تعديل المعلمة عرض وحدة LCD تعريف شاشة High حكم.

الاتصالات ، يمكننا تقديم بـ ونوكوا ، الاتصالات لادارة متكاملة مدحجة وتطهير الثانية للمستخدم. 8-RS485

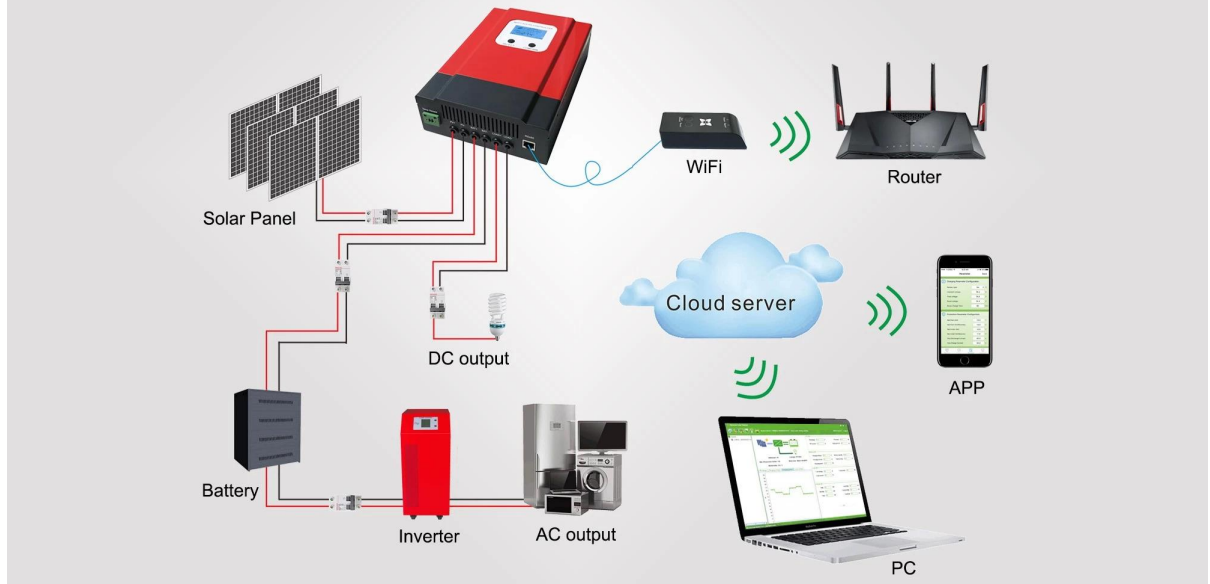
بروکوپون الستاد اپلیکیشن ترید و تسویر اسپورت سنتسندم، ۹. Support APP.

بنفيات ، شعارات لحنة الاتصالات الفردية المعتمدة ، يمكننا مساعدة العملاء لتتصبّر مختلف الشعارات ، 10. CE

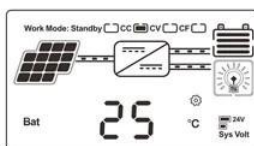
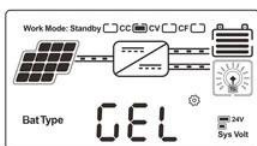
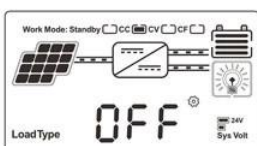
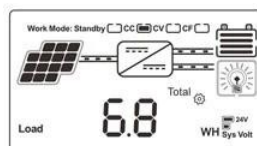
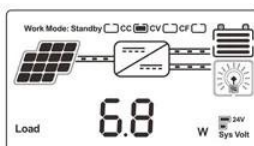
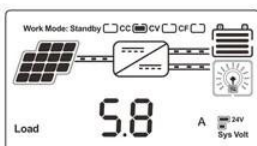
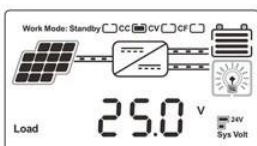
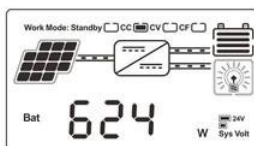
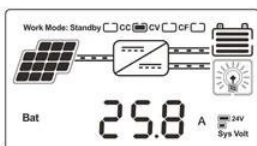
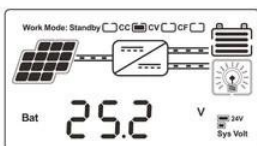
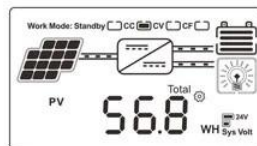
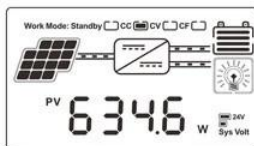
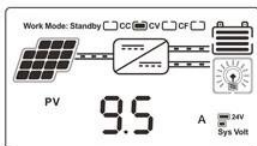
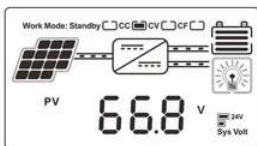
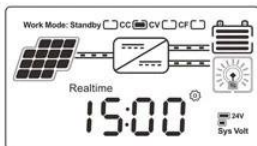
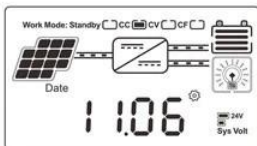
11.3. تتوفر خدمة الضمان الممتد لمدة 3 ~ 10 سنوات

المرأة المالي اتصال الرسم البياني MPPT

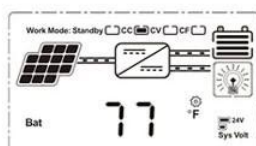
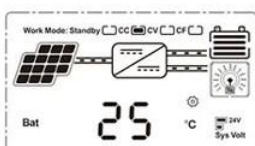
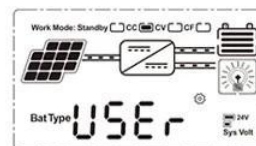
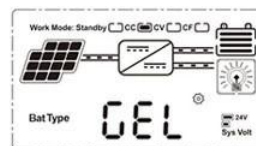
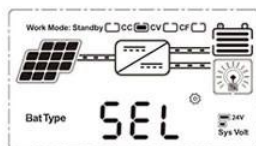
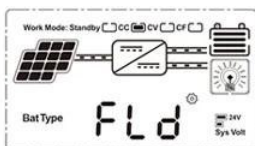
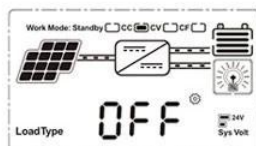
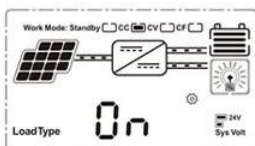
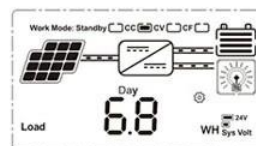
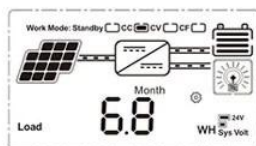
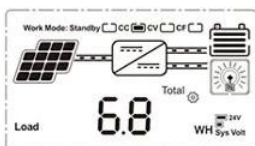
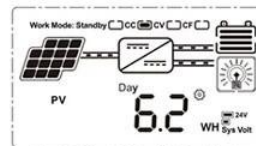
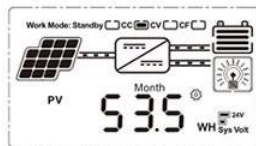
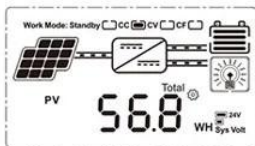
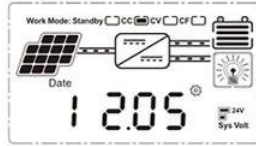
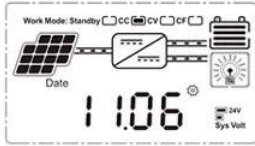
Off Grid Solar System CPU



وضع المعلومات & معلومات العرض :



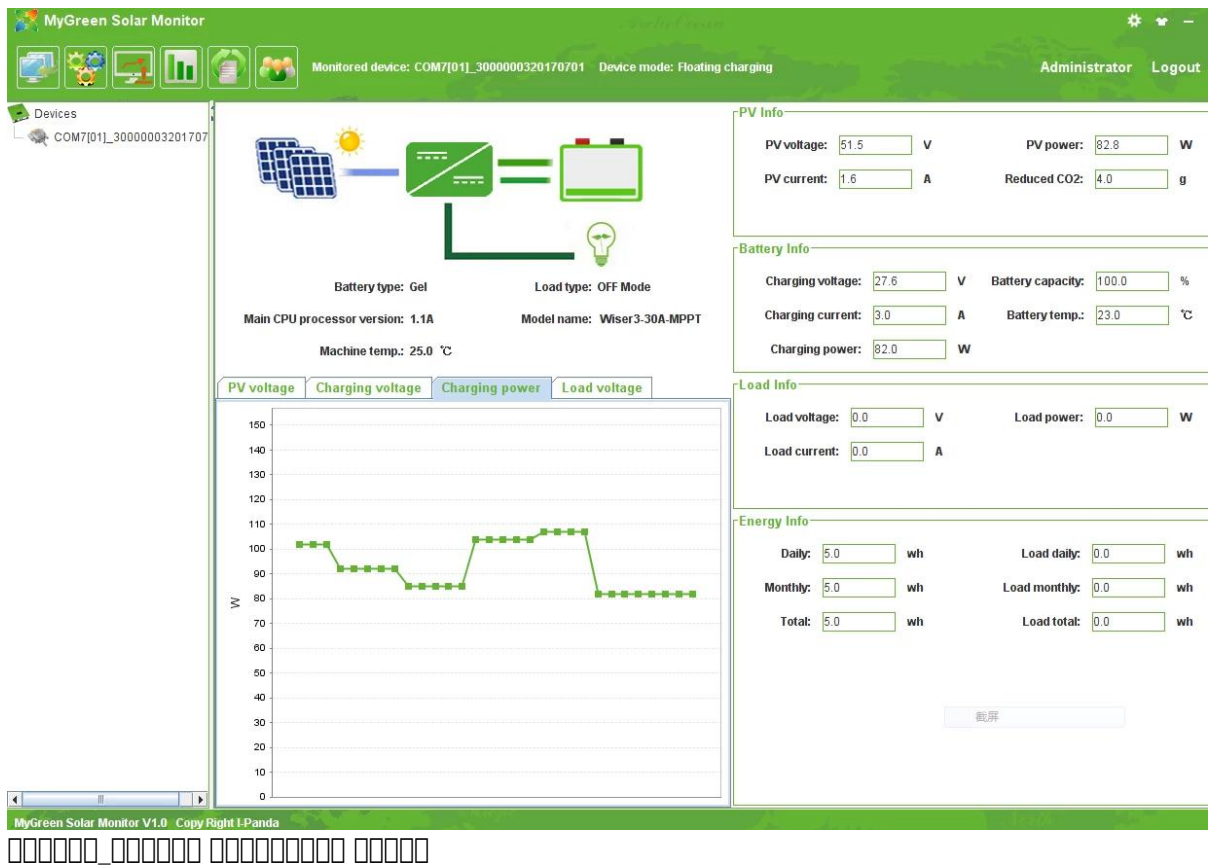
معلومات LCD



On	Mean "ON"	FLd	Mean "FLD"
OFF	Mean "OFF"	GEL	Mean "GEL"
USER	Mean "USER"	SEL	Mean "SEL"

LOAD

LOAD & BATTERY



مقدمة

سلسلة eSmart3		
فنه المنتج	خصائص تحكم	MPPT (تنعيم نقطة القدرة القصوى)
	كفاءة MPPT	≥99.5%
	الطاقة الاحتياطية	0.5W ~ 1.2W
	جهد النظام	التعريف التلقائى
خصائص المدخلات	طريقة سبورة الحرارة	التبريد الذكي مروحة
	(مساهمة الجهد (المركريات العصوية المتقطبة PV	DC150V
	انخفاض حماية نقطة الجهد المدخلات	بطارية الجهد + 2 فولت
	أكبر من نقطة حماية الجهد	DC150V
المقدمة	الطاقة الكهروضوئية	260W
	12V نظام	520W
	24V نظام	780W
	36V نظام	1040W
طريقة الشحن	أنواع بطارية قابلة للشحن	بطارية الجهد + 3 فولت
	(افتراضي بطارية)	ابداً نقطة جهد الشحن
	خصائص التهوية تصفي الحالى	بطارية الجهد + 3 فولت
	طريقة الشحن	المرحلة: تيار مستمر (الشحن السريع) - نهمة ثانية عائمة الجهد-3
خصائص التحمل	تحميل الجهد	نفس الجهد البطارية
	تحميل تصفيف الحالى	40A
	وضع التحكم في الحمل	وضع التحكم ، PV على وعاء إلاغي التشغيل ، وضع التحكم الفولاذية + المزدوج PV الوقوف ، وضع التحكم بالوقت
الاتصالات & اتصالات	وضع العرض	عالية الوضوح لعرض شاشة LCD شاشة
	وضع الإتصال	دعم برماجن الكمبيوتر الشخصي / دعم 8-pin RJ45 / RS485 منفذ APP واي فاي وحدة لتحقق الرصد سحابة
معلومات أخرى	حملة وظيفة	المدخلات والمخرجات على تحت حالة الجهد ، مع الحماية المكسنة ، حماية ذرف البطارية إلى
	درجة حرارة التشغيل	-20 °C ~ + 50 °C
	درجة حرارة التخزين	-40 °C ~ + 75 °C
	(حماية الدخول) IP	IP21
	ماكس. حجم الإتصال	20mm ²
	(الوزن الصافي / كجم)	2.3
(الوزن الإجمالي كجم)		3
حجم المبيع مم		240 * 168 * 66
(حجم التعبئة مم)		289 * 204 * 101

بيانات المنتج:

- أعلاه المعلومات القياسية للشركة؛ أي تعديل يرجى مراجعة موقعنا الرسمي.
- OEM و ODM غير التقليدية لعملاء خاصين، نقدم خدمات MPPT وغيرها من وحدة تحكم 72V / 96V.

