

## โซล่าชาร์จเจอร์ SUOER รุ่น ST-S1230 30A 12/24V Auto - PWM Solar Charger Controller



### รายละเอียดสินค้า

โซล่าชาร์จเจอร์ SUOER รุ่น ST-S1230 30A 12/24V Auto - PWM Solar Charger Controller อุปกรณ์ควบคุมการชาร์จไฟจากแผงโซล่าเซลล์ลงแบตเตอรี่รุ่นใหม่ล่าสุดจากค่าย SUOER ตัวเครื่องแสดงผลผ่านหน้าจอ LCD โดยแจ้งปริมาณของแบตเตอรี่ / แรงดันในระบบ / สถานะการทำงานของระบบ ทั้งยังสามารถควบคุม หรือ กำหนดแรงดันในระบบได้ ไม่ว่าจะเป็นแรงดันในการชาร์จแบตเตอรี่ แรงดันเปิด - ปิดการจ่ายโหลด (แจกเช่น เซ็นเซอร์แสงแดด) รวมถึงสามารถเลือกชนิดของแบตเตอรี่ในการชาร์จได้อีกด้วย ซึ่งสามารถเลือกได้ 3 ชนิดดังนี้ 1.แบตเตอรี่ตะกั่วกรด 2.แบตเตอรี่ Lithium Ion 3.แบตเตอรี่ Lithium po4 โดยแต่ละชนิดมีแรงดันที่เหมาะสมในการชาร์จแตกต่างกันออกไป

คุณสมบัติของโซล่าชาร์จเจอร์ Suoer รุ่น ST-S1230 30A 12/24V Auto

- หน้าจอแสดงสถานะของระบบแบบ REAL TIME
- แสดงค่าแรงดัน, ปริมาณแบตเตอรี่ และ การทำงานของระบบ
- ระบบการชาร์จอัจฉริยะ PWM (Pulse Width Modulation)
- รองรับกระแสในการชาร์จสูงสุด 30A (การใช้งานจริงควรเหลือไว้ 20%)
- ระบบเลือกทำการชาร์จ 12/24V อัตโนมัติ
- มีช่องสำหรับต่อใช้งาน USB จำนวน 2 ช่อง จ่ายไฟที่ 5V 1A
- ควบคุมการจ่ายโหลดแจกเช่น เซ็นเซอร์แสงแดด
- ตั้งค่าชนิดของแบตเตอรี่ที่ทำการชาร์จได้

1.แบตเตอรี่ตะกั่วกรด

2.แบตเตอรี่ Lithium Ion

3.แบตเตอรี่ Lithium po4

.....