

# SMART MPPT

SMART MPPT è un convertitore di tensione a frequenza variabile che regola la tensione di uscita in base alla tensione di ingresso. È progettato per essere utilizzato con batterie e può essere configurato per funzionare con una tensione di uscita di 30V o 60V. Per ulteriori informazioni, visitate il sito [batteries.it](http://batteries.it). Il convertitore è dotato di un'interfaccia RS232 per la comunicazione seriale.

Caratteristiche

1. MPPT con efficienza superiore al 99% e regolazione PWM
2. DC12V / 24V / 48V
3. DC12V / 24V / 48V
4. MPPT

Specifiche

5. PV
6. 4
7. PV
8. RS232
- 9.
10. CE, RoHS
11. 2, 3, 10

# Caratteristiche

Efficienza

Regolazione

Interfaccia

Compatibilità

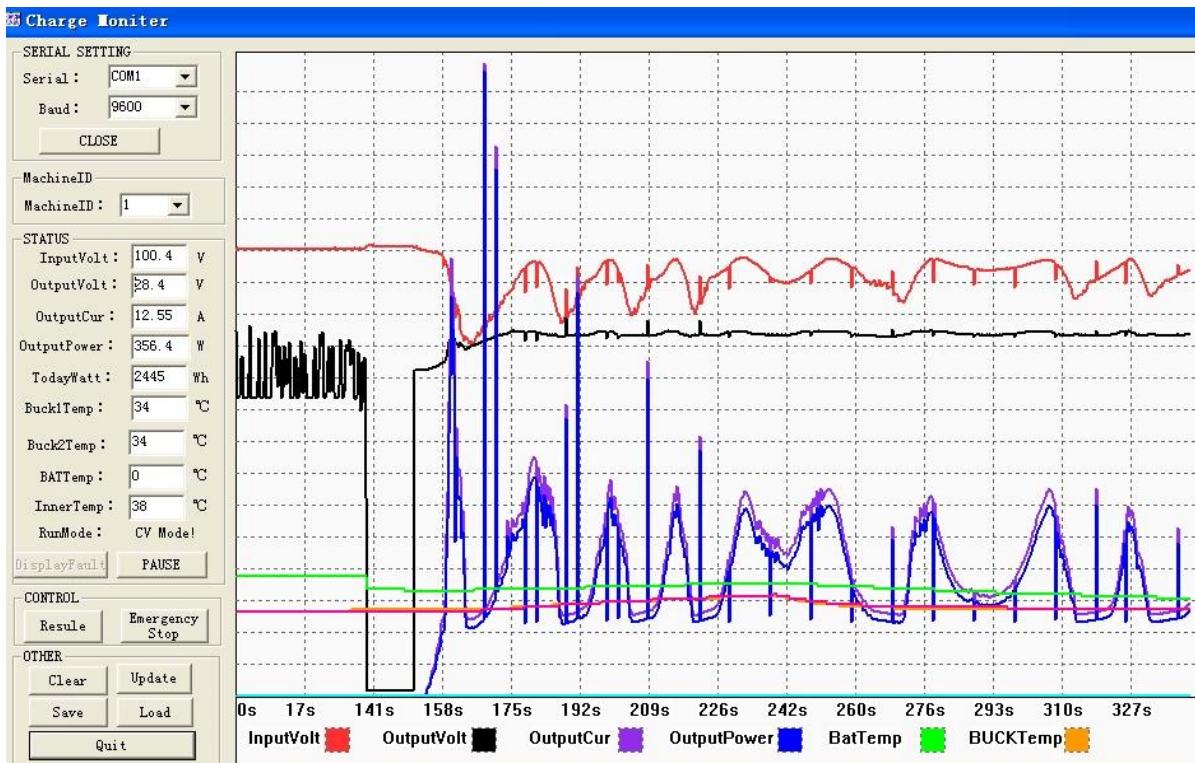
Conformità

Dimensioni

# Accessori



□□□□□□□□□□□□□□□□□□



□□□□□

MPPT□□□□□□□□□□□□□□□□		25A	30A	40A
I-P-E-SMART-12V / 24V / 48V□□□□□				
□□□□	MPPT□□□□□□□□□□			
□□□□	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			
□□□□□□□□	DC12V / 24V / 48V	□□□□		
	12V□□□□	DC9V□DC15V		
□□□□	24V□□□□	DC18V□DC30V		
	48V□□□□	DC36V□DC60V		
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	≤3S		
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	500US		
MPPT□□	12V / 24V / 48V□□□□	≥96.5□□≤99□		
□□□□				
	12V□□□□	DC14V□DC100V		
MPPT□□□□□□□□	24V□□□□	DC30□DC100V		
	48V□□□□	DC60□DC100V		
□□□□□□	12V□□□□	DC14V		
□□□□□□	24V□□□□	DC30V		
	48V□□□□	DC60V		
□□□□□□	12V□□□□	DC18V		
□□□□□□□□	24V□□□□	DC34V		
	48V□□□□	DC65V		
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	DC110		
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	DC100V		
	12V□□□□□□□□W□	355	426	568
□□□□□□□□	24V□□□□W□	710	852	1136
	48V□□□□□□□□W□	1420	1704	2272
<b>CHARGE CHRECTRESTICS</b>				
□□□□□□□□□□□□				
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
□□□□□□		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□			
□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	25A	30A	40A
□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	30A	35A	45A
□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	±0.02□/°C		
□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	14.2V-□□□□□-25°C□* 0.3		

電源電圧	12V / 24V / 48V	200mV
電源電圧変動	12V / 24V / 48V	≤±1.5%
<b>電圧</b>		
電圧		電圧変動
電圧		電圧変動10.5V～11V
電圧		30A
電圧		電圧変動P.V.
電圧		電圧変動P.C.
<b>電圧</b>		
LED電圧		電圧変動
LED電圧		電圧変動LOAD
PC電圧		RS232
<b>電圧</b>		
電圧		電圧変動
電圧		電圧変動
電圧		電圧
電圧		電圧
電圧		電圧
電圧		電圧
<b>電圧</b>		
電圧		≤40dB
電圧		電圧変動
電圧		EU
電圧		FCC RoHS CE
<b>電圧</b>		
電圧D×H		205 * 168 * 60
電圧D×H		265 * 196 * 110
N.G		1.8
G.N		2
電圧		IP25
<b>電圧</b>		
電圧		0～90RH
電圧		0～3000
電圧		-20℃～+50℃
電圧		-40℃～+75℃
電圧		70～106kPa

電圧・電圧





中外运敦豪







