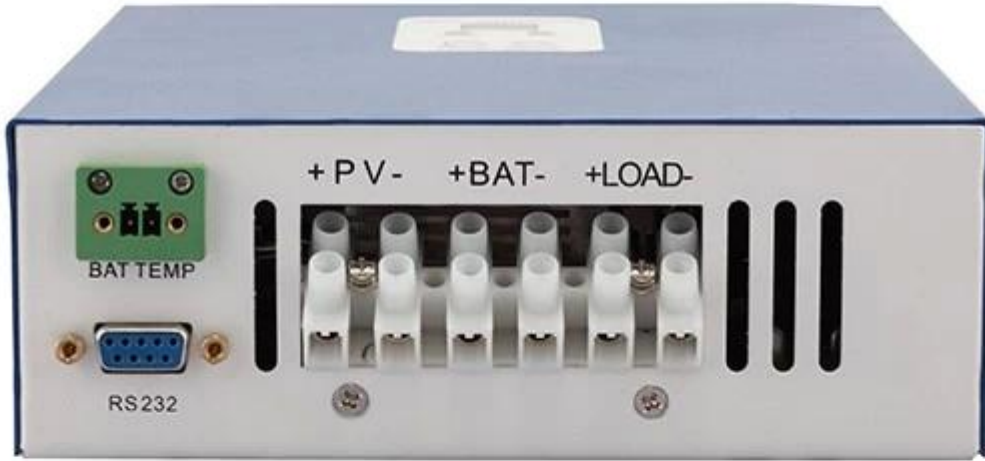


電圧	12V / 24V / 48V					
電圧範囲	12V / 24V / 48V	電圧調整範囲				
電流範囲	12V / 24V / 48V	15A	20A	25A	30A	40A
電流範囲 電圧	12V / 24V / 48V	20A	25A	30A	35A	45A
電圧精度	12V / 24V / 48V	±0.02%/°C				
電圧精度	12V / 24V / 48V	14.2V-電圧-25°C* 0.3				
電圧精度	12V / 24V / 48V	200mV				
電圧精度 電圧	12V / 24V / 48V	≤±1.5%				
電圧範囲						
電圧		電圧調整範囲				
電圧 電圧		電圧10.5V-11V電圧調整範囲				
電圧		30A				
電圧		電圧調整範囲PV電圧調整範囲				
電圧		電圧調整範囲PC電圧調整範囲				
電圧範囲						
LED電圧		電圧調整範囲				
LED電圧		電圧調整範囲LOAD電圧調整範囲				
PC電圧		RS232				
電圧						
電圧		電圧調整範囲				
電圧		電圧調整範囲				
電圧		電圧				
電圧		電圧				
電圧		電圧				
電圧		電圧				
電圧						
電圧		≤40dB				
電圧		電圧		電圧		
電圧		EU電圧調整範囲				
電圧		FCC RoHS CE				
電圧						
電圧D×H(mm)		205 * 168 * 60				
電圧D×H(mm)		265 * 196 * 110				
N.G(KG)		1.8KG				
G.N(KG)		2KG				
電圧		IP25				
電圧						
電圧		0-90°RH電圧				
電圧		0-3000電圧				
電圧		-20°C+ 50°C				
電圧		-40°C+ 75°C				
電圧		70-106kPa電圧				

電圧調整範囲

電圧	電圧	電圧調整範囲
1	1 PC	電圧調整範囲OEM ODM電圧調整範囲
2	2 PC	電圧調整範囲
3	4電圧	電圧
4	1 PC	RS232電圧RJ45
5	1 PC	電圧調整範囲
6	2 PC	電圧調整範囲DC電圧
7	1 PC	電圧調整範囲









Solar Eagle

Solar Eagle
Professional MPPT solar charge
controller manufacturer



[PC](#)

1. PV-DC-
2. [PC](#) PC

