

A More Sustainable Future



01

MPPT AC DC 038;

02

1.

2.

03

1.

2. CPU LCD

3. MPPT;

4.

5.

6.

7. 5

8.

9. CE / EMC / LVD / RoHS

10.

最大出力	3000W	
定格出力	3000W	
最大入力	6000W	
入力電圧	24V / 48V	
入力電流		
充電電圧	PV	
充電電流	PV+	
MPPT電圧	充電電圧	24V / 48V
	最大電流	40A
	MPPT電圧範囲	100V
	MPPT電圧範囲	95~99V
	MPPT電圧範囲	24V~1136V / 48V~2272V
AC出力	定格電流	0~15A
	最大電流	30A
AC入力	電圧	220V±3% / 230V±3% / 240V±3% / 100V±3% / 110V±3%
	周波数	0.5±0.5% / 60Hz±50Hz
電圧変動	電圧変動率	rate≤3
電圧変動	電圧変動時間	> 120ms / > 130ms
電圧変動	電圧変動電流	0.4A
電圧変動	電圧変動電力	1-6W
電圧変動	電圧変動電圧	85~92V
AC入力	電圧	220V±5% / 110V + 35%±
	電流	
AC入力	電圧	220V±5% / 110V + 5%±
	電流	
電圧変動	電圧変動時間	> 120ms / > 130ms
AC入力DC出力		
UPS電圧	AC入力DC出力	
	DC入力AC出力	
電圧変動	電圧変動時間	<5ms / DC / AC / AC
電圧変動	電圧変動電流	
電圧変動	電圧変動電力	
電圧変動	電圧変動電圧	
電圧変動	電圧	PV+LED
	電流	

□□		□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□
□□	□□	-10°C~50°C
	□□	10°~90°
	□□	≤4000m
□□□W×D×H□mm□□		438 * 208 * 413
□□□□□W×D×H□mm□□		520 * 310 * 460
□□□□□□□□□□		25
□□□□□□□□□□		27

□□□

I-P-HPC-Series System



□□□□□□□□

