

I-P-HPC-Series System

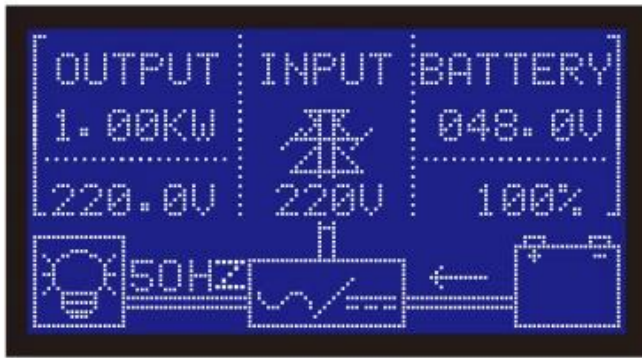


I-P-HPC-Series Inverter+Solar Controller

□□

MPPT IP-HPC AC

-
- 1
- 2.Solar



□□







□□

□□□□	1000W	1500W	2000W	3000W	4000W	5000W
□□□□□□	1000W	1500W	2000W	3000W	4000W	5000W
□□□□	2000W	3000W	4000W	6000W	8000W	10000W
□□	24V	24V / 48V□□□□			48V	
□□□□						
□□□□□□□□	□□□□	□□□□+□□□□				
MPPT□□□□□□	□□	24V	24V / 48V		48V	
	□□	20A	25A	30A	40A	40A
	□□□□□□□□	100V				
	□□□□□□	95□□99□				
□□□□□□□□		568W	24V□710W	24V□852W	24V□1136W	2272W
			48V1420W	48V□1704W	48V□2272W	2272W
□□	AC□□□□	0□15A				
□□□□	□□□□	□□□□				
AC□□	□□	220V±3□□230V±3□□240V±3□□100V±3□				
	□□	□110V±3□□□□□□				
□□□□	□□	50HZ±0.5□60HZ±0.5□□□□				
□□□□		□□□□□□□□□□THD≤3				
□□□□		> 120□1□□□> 130□10□				

额定功率 额定输出功率	0.4A	24V/0.5A 48V/0.4A	24V/0.7A 48V/0.45A	24V/0.7A 48V/0.5A	0.6A	0.65A	
额定电压	1-6W						
额定输入电压	85V/92V						
额定输入电流							
AC输入	100V	220V±35% 110V + 35%					
AC输入	100V	220V±5% 110V + 5%					
AC输入	100V	> 120V 100V > 130V 10V					
AC输入DC输入		AC输入 DC输入					
UPS输入		DC输入					
效率		≤ 5% AC / DC / AC					
效率		效率					
效率		效率/AC					
效率		LCD + LED					
效率		效率					
效率		效率					
效率		-10°C~50°C					
效率		10~90%					
效率		≤4000m					
效率		438 * 208 * 413			450 * 246 * 468		
效率		520 * 310 * 460			540 * 300 * 518		
效率		15	17	19	25	34	35
效率		16	18	20	27	40	41