

# I-Panda MPPT 50A & 60A



MPPT 50A & 60A

MPPT

1. IP67
- 2.
3. 4.
4. 99.8%
- 5.
6. APP
- 7.



項目		Explorer-50A	Explorer-60A	
MPPT 規格	MPPT 効率	MPPT 効率 99.5% 以上		
	MPPT 電圧範囲	0.5V~1.2V		
	MPPT 電圧	12V / 24V / 36V / 48V		
	MPPT 電流	MPPT 電流 - 50A		
	MPPT 電圧	MPPT 電圧 - 150V		
出力 仕様	PV 電圧 Voc	DC150V		
	出力電圧	出力電圧 + 3V		
	出力電圧	出力電圧 + 2V		
	PV 電圧	12V	650W	780W
		24V	1300W	1560W
36V		1950W	2340W	
48V		2600W	3120W	
電流 仕様	最大電流	最大電流 50A / 60A		
	電流	50A	60A	
	電流	3 年保証 CC 電圧電流 100V - 150V 電圧電流 100V - CF 電圧電流 100V		
その他 仕様	電圧	電圧 100V 電流 30A		
	電圧	30A		
	電圧電流	電圧電流 PV 電圧電流 100V 電圧電流 PV + 電圧電流		
	電圧電流	電圧電流 10.5V 電圧電流 11V 電圧電流		
	Setup	PC / APP / 電圧電流		

1. 规格 & 性能 2. 主要特性 3. 应用范围	1. 显示屏 LCD 分辨率 1280x800 英寸
	2. 电源输入 5V / 12V
	3. 支持 RJ45 / RS485 / PC 接口 / 支持 Wi-Fi / APP 控制 / 支持多种协议

工作温度范围	-20°C ~ +50°C
存储温度范围	-40°C ~ +75°C
防护等级	IP67
最大功耗 (24V / AWG)	28mm2
最大功耗 (12V / AWG)	28mm2
最大电流	≥100A
重量 (KG) / 尺寸 (mm)	4.15 / 5.5
尺寸 (mm) / 重量 (KG)	290x220x88 / 410x328x193

1. 接口	2. 接口
3. 接口	4. 接口
5. 接口	6. 接口
7. 接口	8. 接口
9. 接口	10. 接口
11. 接口	12. 接口
13. 接口	14. 接口
15. 接口	16. 接口
17. 接口	18. 接口
19. 接口	20. 接口
21. 接口	22. 接口
23. 接口	24. 接口
25. 接口	26. 接口
27. 接口	28. 接口
29. 接口	30. 接口
31. 接口	32. 接口
33. 接口	34. 接口
35. 接口	36. 接口
37. 接口	38. 接口
39. 接口	40. 接口
41. 接口	42. 接口
43. 接口	44. 接口
45. 接口	46. 接口
47. 接口	48. 接口
49. 接口	50. 接口
51. 接口	52. 接口
53. 接口	54. 接口
55. 接口	56. 接口
57. 接口	58. 接口
59. 接口	60. 接口
61. 接口	62. 接口
63. 接口	64. 接口
65. 接口	66. 接口
67. 接口	68. 接口
69. 接口	70. 接口
71. 接口	72. 接口
73. 接口	74. 接口
75. 接口	76. 接口
77. 接口	78. 接口
79. 接口	80. 接口
81. 接口	82. 接口
83. 接口	84. 接口
85. 接口	86. 接口
87. 接口	88. 接口
89. 接口	90. 接口
91. 接口	92. 接口
93. 接口	94. 接口
95. 接口	96. 接口
97. 接口	98. 接口
99. 接口	100. 接口

1. 规格 & 性能

