

- 3. Builtnampptnannannannannan
- 4. חחחחחחחחח חח
- 5. Intellectual
- 6. 000 External
- 7.Strong
- 8.Perfect
- 9.CE / EMC / LVD / RoHS

ПП

- 1.Charging□□

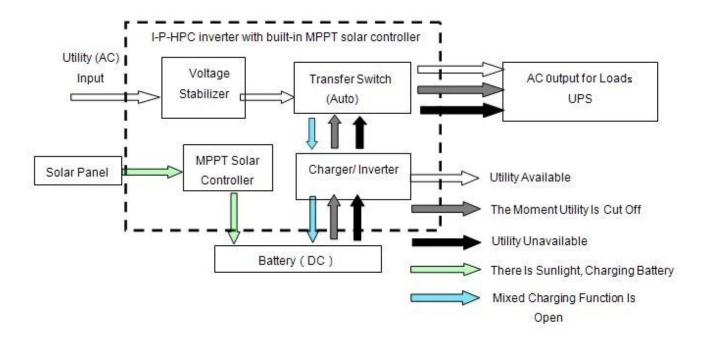




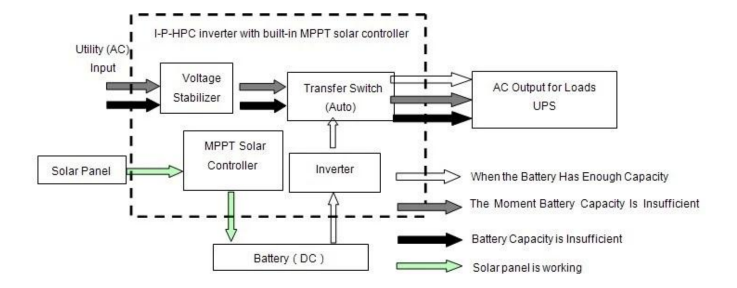




___2.1 AC_DC____UPS____



2.2 DC







3.2

4000/000000





- $4.2\ \Box$

		5000W		
		5000W		
		10000W		
		48V		
		401		
<u> </u>				
		PV_+		
 MPPT_		48V		
	<u> </u>	40A		
	<u>00000000</u> 0000000	100V 95009900		
+		2272W		
	<u>⊔⊔⊔⊔⊔⊔⊔⊔</u> AC[[[[]]	0∏15A		
		3000		
		220V±3[[][][][][][][][][][][][][][][][][][][
AC∏∏		220V±3[[[[]]]230V±3[[[]]]240V±3[[[]]]100V±3[
AC∏∏	00	220V±3□□□230V±3□□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□□±3□ 0.5□□□60Hz±0.5□□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□□≤3		
AC 	00	220V±3[[[[[]]]]]230V±3[[[]]]240V±3[[[]]]]100V±3[[[[]]]]110V[[[]]][[]]]=3[[]]0.5[[[]]60Hz±0.5[[]][[]]][]]±50Hz[[
AC		220V±3□□□230V±3□□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□□±3□ 0.5□□□60Hz±0.5□□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□□≤3		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□ 0.65A 1-6W		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□ 0.65A		
AC		220V±3[[[[]230V±3[[]]240V±3[[]]100V±3[] [][]110V[[]][][]±3[] [][][][][][][][][][][][][][][][][][]		
		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□ 0.65A 1-6W		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□ 0.65A 1-6W 85□□92□□ 220V□□□□□35□110V 35□□□□□±		
AC		220V±3□□□230V±3□□240V±3□□□100V±3□ □□□110V□□□□□±3□ 0.5□□60Hz±0.5□□□□□□±50Hz□ □□□□□□□□□□□□□□≤3 > 120□ 1□□> 130□10s□ 0.65A 1-6W 85□□92□□ 220V□□□□□□35□110V 35□□□□□± □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
AC		220V±3[[[[]230V±3[[]]240V±3[[]]100V±3[] [[][]110V[[]][]][]±50Hz[] [[][][][][][][][][][][][][][][][][][

UPS[[[[]]]		
		<5ms[][][] AC[]DC / DC[][]
		LCD + LED
		-10°C <u></u> 50°C
		1090
		≤4000□□□
		450 * 246 * 468
W×D×H[]mm[]		540 * 300 * 518
□□□ □□□kg□		35
kg_		41

I-P-HPC-Series System



I-P-HPC-Series Inverter+MPPT Solar Controller