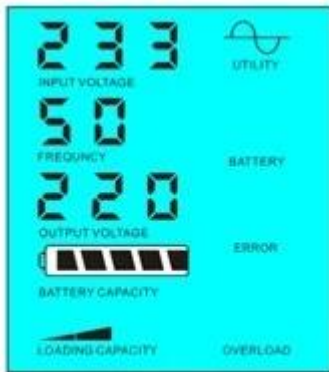
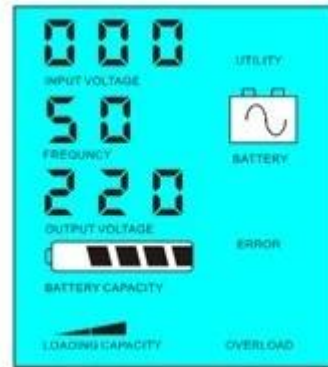


LCD



有市电时供电给负载同时为蓄电池充电



没有市电时为，逆变为负载供电

1

2

3.2.2 LCD FREQUENCY 03

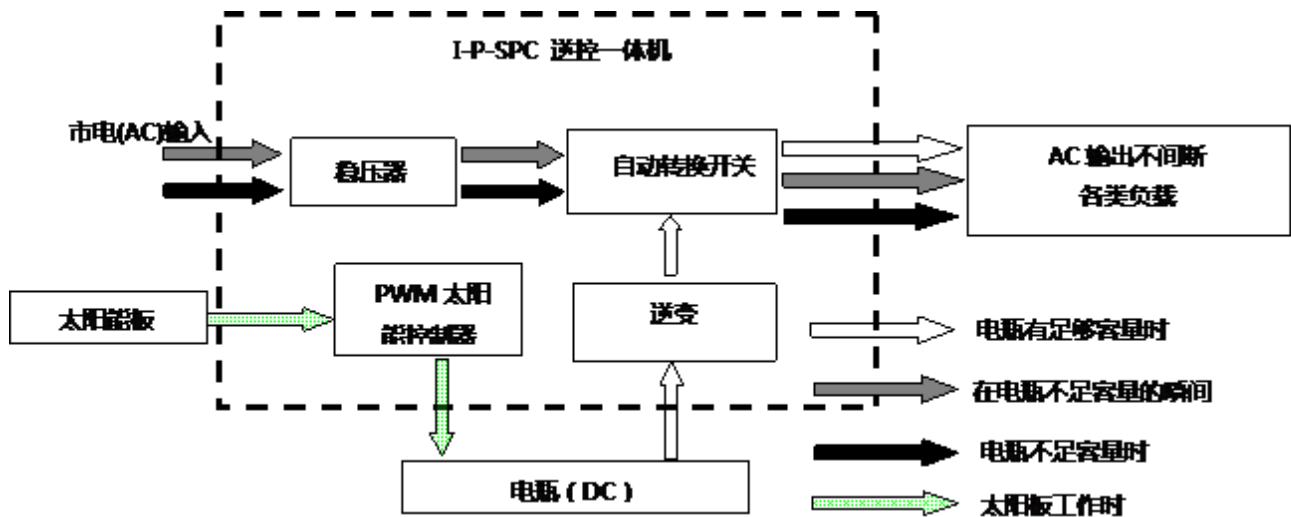
1

2

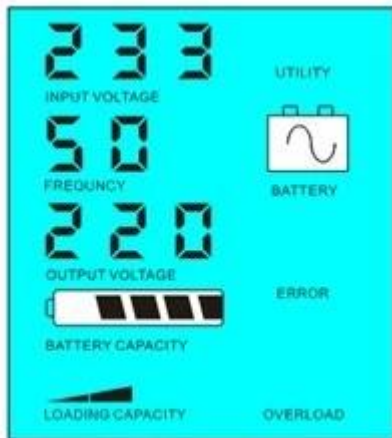
3

5ms

1



LCD



蓄电池有电的时候，逆变供电给负载



蓄电池没电的时候，由市供电给负载

1

2

3

4

I-P-SP-1500VA		
额定功率		1000W
最大功率		2000W
额定电压		24V
外形尺寸(宽*高*深)mm		335*165*375
重量mm		355*185*395
重量(kg)		14
重量(kg)		16
显示		
显示	01	输入电压
显示	02	输出频率
显示	03	输出电压
显示	04	220V±3% □ 110V±3% □ 120V±3% □ 100V±3%
显示	05	50Hz±3% □ 60Hz±3% □ 50Hz±0.5% □ 60Hz±0.5% (□)
显示	06	220V±3% □ 230V±3% □ 240V±3% □ 100V±3%
显示	07	50Hz±0.5% □ 60Hz±0.5% (□)

AC	AC	0~15A
LCD	LCD	
		≤ 3
		120%~130% 10
0~6W		0~6W
		1~3A
		80%~90%
		5ms
-10°C~50°C		-10°C~50°C
		10%~90%
		$\leq 4000m$

“”

UPS OEM

I-P-SPC-系列连接示意图



□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□2014□5□04□□1□□□