

## 目 录

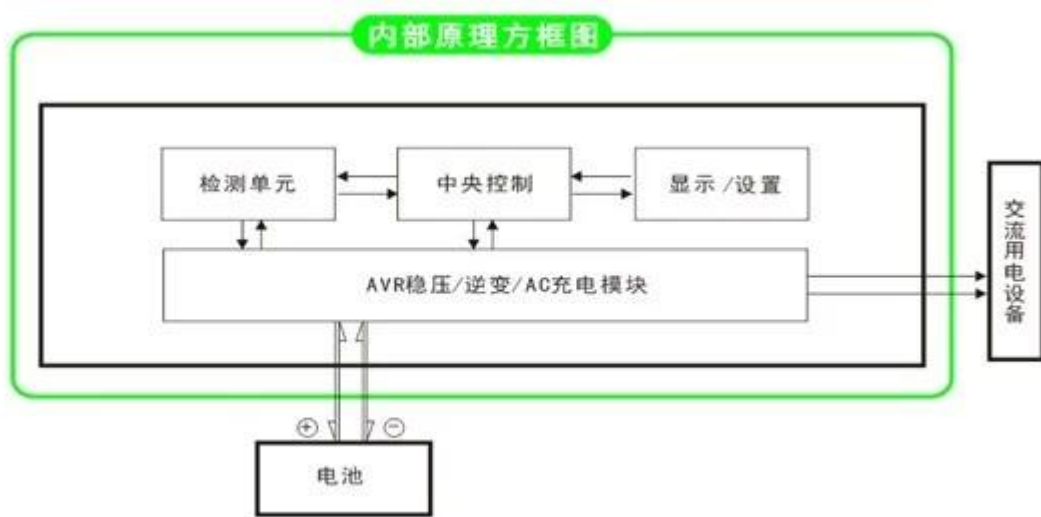
- 2.1 产品概述
- 2.2 产品特点
- 2.3 主要性能指标
- 2.3.1 额定容量
- 2.3.2 额定功率
- 2.3.3 额定电压

## 内 容

- 3.1 系统组成
- 3.2 CPU
- 3.3 LCD
- 3.4 显示/设置
- 3.5 检测单元
- 3.6 中央控制
- 3.7 AVR稳压/逆变/AC充电模块
- 3.8 CE, EMC, LCD, RoHS
- 3.9 安全
- 3.10 其他

## 内 容

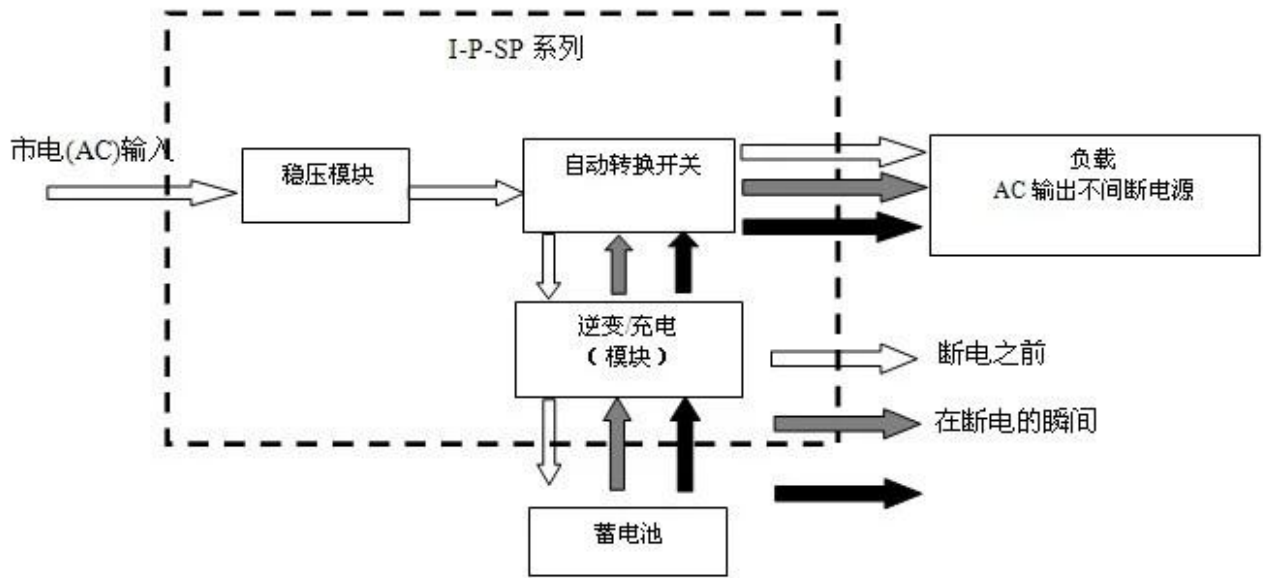
- 4.1 内部原理方框图



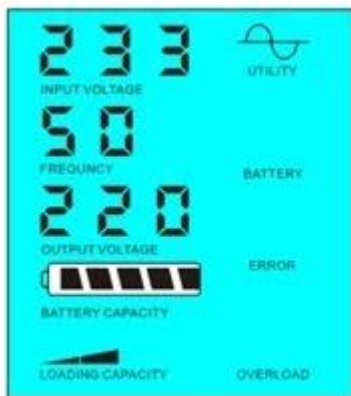
- 4.1.1 产品概述 LCD显示FREQUENCY 01



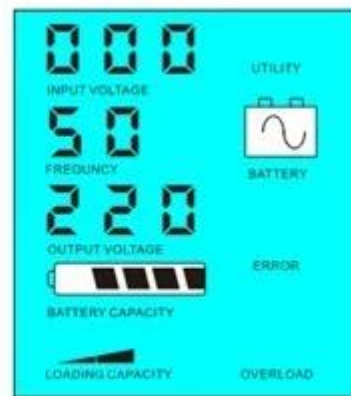
03



LCD



有市电时供电给负载同时为蓄电池供电



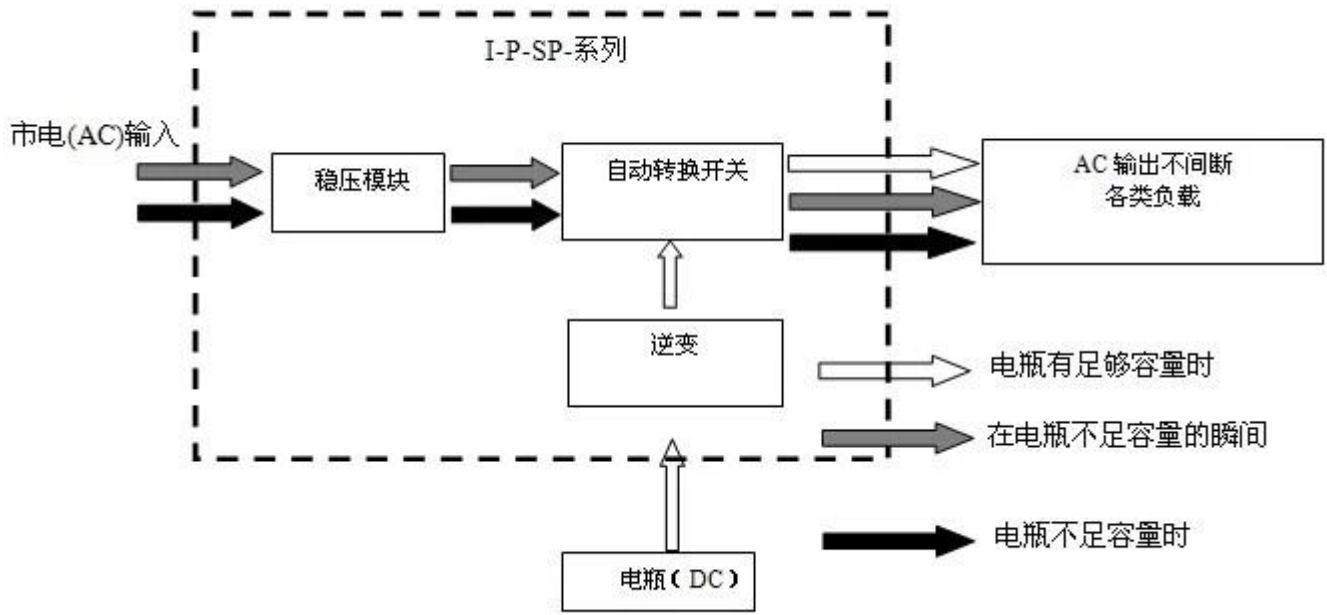
没有市电时，逆变为负载供电

#### 4.2.2 LCD FREQUENCY 03

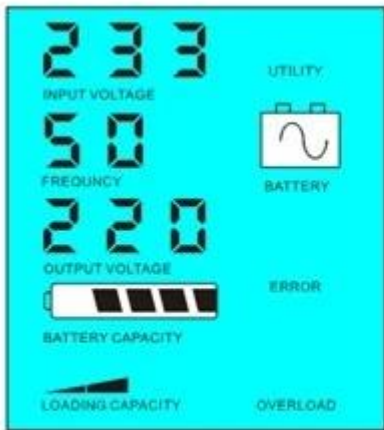
1

2 5ms

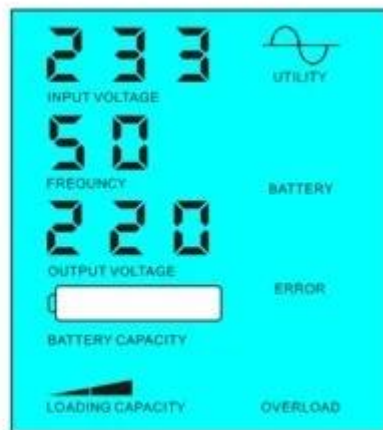
3



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

规格

<b>I-P-SP-1000VA</b>		
额定功率	700W	
最大功率	1400W	
额定电压	24V	
尺寸(宽*高*深)mm	335*165*375	
重量mm	355*185*395	
重量(kg)	12	
重量(kg)	13	
<b>接口</b>		
接口	01	接口
接口	02	接口
接口	03	接口

