

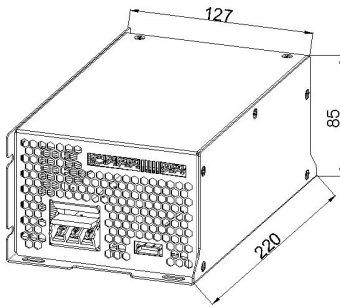
# E-WB1000FD型 风冷磁控管电源

- 1.产品应用：工业微波加热、干燥、医疗、化工设备  
 2.产品特点：  
 用户可通过0-5V模拟电压或者RS485输入来调节电源功率  
 电源输入功率可调范围300W-1350W连续可调  
 该电源可以通过RS485接口，实现多台电源并联使用（不需要使用中继器）  
 该电源上有继电器接口，方便用户使用  
 该电源具有电源功率反馈0-5V电压输出功能

## 一、电气规格

### (1) 输入特性

输入电压 (Input Voltage Range)	176Vac - 264Vac
标称输入 (Rated input voltage)	200Vac - 240Vac
频率范围 (Frequency Range)	47 HZ - 63 HZ
最大输入电流 (Input Current)	10A
泄露电流 (Leakage Current)	≤0.5mA
额定输入功率 (Input Power)	1350W±50W
可调功率范围 (Adjustable power range)	300-1350W
最大输入电压 (Input Voltage)	300Vac (电源不损坏)
功率因数 (power factor )	>0.98



### (3) 保护功能

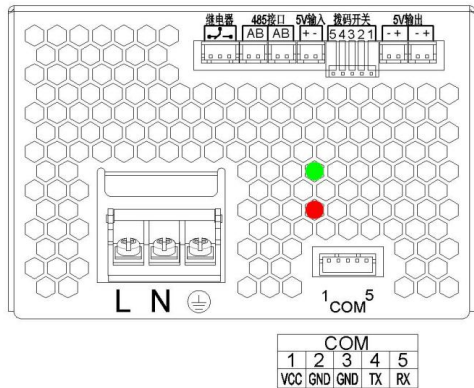
交流有效值过压保护 (Over voltage protection)	285Vac
交流有效值欠压保护 (Under voltage protection)	165Vac
输入过流保护 (Over current protection)	10A
输入过温保护 (Over temperature protection)	有
磁控管保护 (Magnetic control tube protection)	有
输出短路 (Output short circuit)	有

### (2) 输出特性

阳极电压 (Anode Voltage)	4200V
阳极电流 (Anode current)	300mA
灯丝电压 (Filament Voltage)	3.3V
灯丝电流 (Filament Current)	10A
启动时间 (start time)	<8S

## 二、安装示意：

### 正面示意图

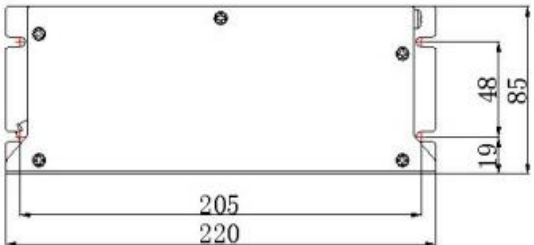


### 指示灯状态

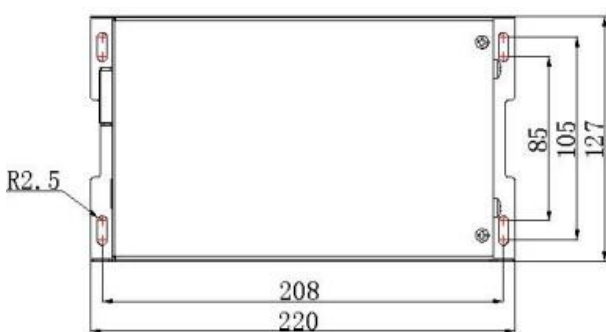
序号	亮灯颜色	状态信息
1	绿灯亮, 红灯亮	电源及磁控管工作正常
2	绿灯亮, 红灯灭	电源正常, 磁控管损坏
3	绿灯灭, 红灯灭	电源损坏

### ● 固定尺寸示意图

#### 侧面固定



#### 底面固定



### ● 灯丝线长

默认1.5m, 可根据客户需求定制长度

### ● 通讯协议 详细见附件

特别注意:

所有针对电源的安装与连接操作必须在断电状态下进行, 否则后果自负!

严禁用户私自拆卸电源及其附属引线、端子等, 否则责任自负!

严禁用户自行延长灯丝线, 由此引起的电源、设备烧毁, 及其他安全事故, 本公司概不负责!

请务必接实输入端地线, 以免发生危险!

西安艾克普斯电子科技有限公司

西安市高新区锦业路69号A区5号

[www.ecpstech.com](http://www.ecpstech.com)

电话 029- 88864155