



智能交直流一体电源

产品规格书

SFP-A22016/2406-D1208

杭州四方博瑞科技股份有限公司

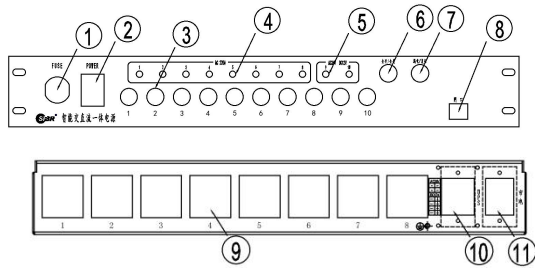


智能交直流一体电源是集交流、直流供电管理于一体的新型智能电源，有序对区域性设备进行用电管理，具有高可靠性、稳定性、灵敏性、智能化、规范化、节能等优点，常用于数字法庭、数字审讯室等场所。

◆ 产品亮点

- 标准 1.5 机架式设计，施工便捷；
- AC220V、AC24V、DC12V 集中用电管理；
- 实时监测电源电压、电流、温度工作状态；
- 具备过/欠压保护、过载保护、温度保护、漏电保护功能；
- 报警数据阈值可在管理平台灵活设置。

◆ 产品示意图



① 保险丝;

② 设备电源开关;

③ 多回路输出控制键;

④ 多路 220VAC 输出状态指示;

⑤ AC12V/DC12V 输出指示灯;

⑥ 功能键: 全开/全关;

⑦ 功能键: 漏电/复位;

⑧ 网口;

⑨ 输出插座;

⑩ 24VAC 输出端子/12VDC 输出端子;

⑪ 设备 16A 电源插座;

◆ 产品规格

特性		型号	SFP-A22016/2406-D1208	
安装方式		19 英寸机架安装		
产品尺寸		1.5U(宽 435.0mm*深 400.0mm*高 66.0mm)		
额定电压		AC220V/50HZ		
功能特点	交流输入接口	1 个		
	AC220V 输出通道数	8 路		
	AC24V 输出通道数	2 路		
	DC12V 输出通道数	4 路		
	8 路 AC220V 最大总电流	16A		
	单路 AC24V 最大电流	3A		
	单路 DC12V 最大电流	2A		
	漏电保护电流	默认 30mA(阈值可设)		
	主要功能	实时监控电流、电压、温度值及工作状态显示		
		过/欠压保护、过载保护、温度保护、漏电保护		
阈值设置、故障报警				
单路定时任务、时序开关功能				
AC24V/DC12V 输出通道 PPTC 限流保护				
通讯方式		RJ45 以太网		
工作温度		-20°C~+70°C		
工作湿度		≤95% (不凝露)		