

# 网络机房防雷接地,阴极保护接地系统

产品名称	网络机房防雷接地,阴极保护接地系统
公司名称	郑州扬博防雷科技有限公司
价格	5000.00/套
规格参数	
公司地址	郑州市东明路174号农资大厦407室
联系电话	0371-60916071 15286835372

## 产品详情

- 2 该产品是专门为宽带网交换机等特殊通信、电子设备在操作过电压和雷电感应频繁的场合设计的。
- 2 主要用于低压单相交流电源（220V AC）系统电子电器设备的防雷（过压）保护。如通讯设备、计算机及网络设备、医疗仪器、精密电子仪器、家用电器等。
- 2 设有国际通用标准插孔、模块化结构、安装简单方便。
- 2 外壳采用优质进口阻燃材料、插套组件为磷青铜、产品符合国际标准和国家标准。
- 2 具有通用性强、机械强度高、使用安全可靠和过载自动保护等功能。
- 2 防雷组件采用共模、差模的全保护模式、选用新技术、新工艺精心研制。
- 2 放电电流大（16KA），响应时间快（<25ns），由指示灯显示组件劣化故障。

技术参数：

产品型号

WJAZ10-6/PDU

产品名称

PDU机柜专用插座

外壳材料

塑料外壳

外观尺寸

19英寸标准机柜

额定电流

主线 ( 13A/16A ) 单位(10 A)

劣化指示

指示灯指示

电源连线规格

3\*1.5mm\*1.5

额定工作电压Un

220V 48 / 62 Hz

最大持续工作电压Uc

255V 48 / 62 Hz

保护水平Up ( 5Ka-8/20)

<1.2 Kv

标称放电电流In(8/20)

10 kA

最大放电电流Imax(8/20)

20 kA

反应时间tA

<25 ns

漏电流1mA(75%U)

20  $\mu$  A

保护模式

共模 ( L、 N/PE ) ; 差模 ( L/N )

外壳防护等级

IP20

工作温度范围

-40 ~ +70

空气相对湿度

室内温度条件下30% ~ 90%

执行标准

GB18802.1、IEC61643-1

安装应用：

- 2 电源开关按钮指示灯按下时，指示灯亮，则表示电源正常接通，保护器可正常使用；反之，不可使用。
- 2 防雷组件失效指示灯亮（红光）时，则表示其防雷组件已失效；反之，则表示防雷组件正常。
- 2 所保护设备的负载电流应小于16A，不可超负载使用。如果超载使用，该产品会自动断开电源；恢复时只需按一下电源线进线端处的红色按钮即可。
- 2 内有高压，请勿自行拆卸。