

# 智能pdu电源 宁夏智能PDU 南京云凯防雷科技

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 智能pdu电源 宁夏智能PDU 南京云凯防雷科技 |
| 公司名称 | 南京云凯防雷科技股份有限公司           |
| 价格   | 面议                       |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 南京市经济技术开发区栖霞大道68号五楼      |
| 联系电话 | 13913894678 13913894678  |

## 产品详情

### 静电感应

当建筑物顶部或其他导体处于雷云与大地间所形成的电场中时，建筑物顶部或导体上就会积聚与雷云下部电荷极性相反的大量电荷。

当雷云与放电体间的电场强度超过两者之间空气的击穿强度时，雷云对放电体产生放电，正负电荷在电路中猛烈地中和，雷云放电后，宁夏智能PDU，云与大地间的电场突然消失，建筑物顶部或导体上的电荷来不及立即流散，因而产生很高的对地电位，这个对地电位差称为静电感应电压。如果建筑物顶部不采取良好的接地，室内的设备则有可能因静电感应电压而受损。

1. 防雷插座机架式防雷插座按下电源开关按钮后，智能pdu品牌，接地指示灯亮（黄色），表示已可靠接地；工作指示灯亮（绿色），表示防雷组件正常工作；电源指示灯亮（红色），表示电源正常接通。
2. 防雷插座负载功率不能超过防雷插座的额定功率。
3. 防雷插座的接地端子与插头地线E端已连通。
4. 与防雷插座相连的插座地线端接地符合要求时，将防雷插座的插头直接插入即可；否则，必须将防雷插座的接地端子与地网连接后才能使用。为了达到更好的防雷效果，建议将防雷插座的接地端子与地网可靠连接。
5. 防雷插座在使用期间，应定期检测并查看指示灯工作状态是否正常。

在检测配电房、配电柜的防雷装置时，应在受检单位电工或有关管理人员引导下进行，应着绝缘鞋、绝缘手套、使用绝缘垫，智能pdu电源，以防电事故。

在测量过程中由于杂散电流、高频干扰等因素，使接地电阻表出现读数不稳定时，可将e极连线改成屏蔽线或选用能够改变测试频率、采用具有选频放大器或窄带滤波器的接地电阻表检测，以提高其抗干扰的能力。也可待干扰因素消除后再择时进行。

智能pdu电源-宁夏智能PDU-南京云凯防雷科技由南京云凯防雷科技股份有限公司提供。南京云凯防雷科技股份有限公司在防雷避雷产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南京云凯防雷一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。  
相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。