

# 湖南长沙通信电源防雷模块

产品名称	湖南长沙通信电源防雷模块
公司名称	长沙科盛电气技术有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	品牌:科盛嘉 型号:KSJ-MB/4AC100 产地:湖南长沙
公司地址	长沙市雨花区红星副食品批发市场综合楼2栋508号(注册地址)
联系电话	0731-88846343 18974841505

## 产品详情

为进一步做好通信设施雷电灾害防御工作，提高通信设施雷电灾害防御能力，保障通信网络安全运行，现将有关通信防雷模块设计如下：

一、高度重视雷电灾害防御工作，重视通信设施雷电灾害防御工作，充分认识到做好通信设施雷电灾害预防是各项工作的基础和前提条件，严格贯彻落实通信设施防雷各项规定要求，积极开展通信局（站）等设施防雷系统加强安全隐患排查，对发现的防雷问题要及时督促整改，来确保重点通信设施不出现重大雷电灾害事故。各通信基站，配电箱配置我们科盛嘉100KA三相电源防雷模块，

二、加强通信局（站）防雷安全检查，通信局（站）防雷安全检查采用企业自查和通信管理局组织抽查相结合的方式，每年在雷雨季节来临前组织实施。检查应重点覆盖具有传输、交换、数据等设备的综合通信大楼、枢纽局，室外基站，有过雷击史的通信局（站），以及大型数据中心（IDC）等。电信企业应做好通信局（站）防雷系统的自查工作，根据通信局（站）类型、数量及分布等情况制定自查计划。对检查中发现的不符合标准要求的防雷设施要及时整改，并将自查结果报送当地通信管理局。

三、完善通信设施雷电灾害事故处置机制，各地各单位应建立通信设施雷电防御长效机制，强化对雷电多发部位和通信关键部位基础设施的日常监控，遇突发事件快速响应并及时妥善处置。省级电信企业应每年开展雷电灾害事故调查，摸清雷电多发部位及成因，对雷电灾害事故进行总结和统计分析，进一步完善通信网络雷电防护体系，并将上述情况形成报告报当地通信管理局。

四、我们通信防雷产品标准符合性认定工作多年来已逐步形成较为完整的工作体系，并取得了积极成效。适用防雷区域：LPZ0B~LPZ3区交界处电源线路的雷电浪涌防护。安装方便，维护简单。

产品详细参数及配置请电话联系。