

视频防雷器安装施工方案 科比特防雷器 长沙防雷器

产品名称	视频防雷器安装施工方案 科比特防雷器 长沙防雷器
公司名称	湖南普天科比特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市雨花区金海路128号长沙国际研创中心4栋
联系电话	13875993289 13875993289

产品详情

T1级电涌保护器通常是考量其耐受能力，耐得起I级（10/350 μ s）波形冲击试验的产品，可用T1表示，通常考量的参数值为：Iimp冲击电流值、zui大持续运行电压（Uc）、Up电压保护水平。从雷电防护能量逐级减弱的方式和保护设备的绝缘耐压要求配置，视频防雷器安装施工方案，需要安装T2和T3级电涌保护器对其进行逐级或精细保护。通常考量的参数值为：In标称放电电流、zui大放电电流（Imax）、zui大持续运行电压（Uc）、Up保护水平。

在T1级电源防雷器点火导通前，后面的T2级电源防雷器已经因为过高的电涌电流起火烧毁了。在两级电源防雷器之间预留10m的导线或等效的退耦装置，视频防雷器公司品牌哪家好，通过电感来帮助T1级电源防雷器快速点火导通。使用伏安特性曲线配合的电源防雷器来实现配合。这种方法基于SPD的静态伏安特性，该法对电流波形不是特别敏感，不需要退耦元件，具备能量配合能力。

如何安装电源防雷器?根据防雷分区及其类型，电源防雷器的安装位置如下：

T1类或大通流：安装于独立的总配电箱或住配电柜总进线处，以便有效泄放部分雷电流，安装在防雷分区LPZ 0B与LPZ 1之间。

T2类或一级：安装于主配电柜进线处，为消除耦合效应需尽快泄放感应电流，监控防雷器厂家推荐，从而限制电涌电压，长沙防雷器，安装在防雷分区LPZ 1与LPZ 2之间。

T3类或二级：安装于第二级配电盘且接近敏感电子设备处，进一步限制电涌过电压以提高保护水平，安装在防雷分区LPZ2往后的区域。

视频防雷器安装施工方案-科比特防雷器-长沙防雷器由湖南普天科比特电子科技有限公司提供。湖南普

天科比特电子科技有限公司是一家从事“电源防雷器,网络防雷器,监控防雷器,浪涌防雷器,信号防雷器”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“科比特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使科比特防雷在防雷避雷产品中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。

特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!