

成都威创防雷工程,四川防雷工程,成都避雷器,成都防雷接地工程

产品名称	成都威创防雷工程,四川防雷工程,成都避雷器,成都防雷接地工程
公司名称	四川威创时代电子科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都成都市成华区圣灯路111号
联系电话	028-84332632 13183834077

产品详情

成都威创防雷工程,四川防雷工程,成都避雷器,成都防雷接地工程 <http://www.vtmic.com/> 产品结构：

1、中央收集杆 2、反射器 3、触发装置 4、激发器 5、激发器固定板

激发器与反射器和中央收集杆是绝缘的。反射器和中央收集杆与大地具有良好的电气连接。

激发器底座由合成树脂做成，适用于任何腐蚀环境。产品特点：非电子式，长寿命 100%的放电率

保护等级高 能够在受到反复雷击放电之后保证电气连续性和功能的持续性 具备早期放电功能

雷击后防护质量不会改变 无电子系统不会因浪涌冲击将其损坏 不同保护半径的型号选择

完全主动式截击雷电系统 当有闪电时，才会自我激活 外形美观，无需维护

主动式提前放电避雷针VMZ系列工作原理：VMZ系列避雷针主要由激发器EXCITERS从自然界的电场中吸收并贮存能量，反射器Deflector及避雷器针尖与大地有良好的电气连接，处于等电位状态。所以通常情况下，激发器与发射器之间有电场强度，每当雷闪发生前，电场强度会迅猛增大，激发器与反应器之间的电位差大致相当于雷云与大地之间的电位，它们之间的电压降迅速增加会造成尖端打火，并使尖端周围的空气离子化，形成尖端放电现象。避雷针的中央收集杆和激发器EXCITERS之间的电场迅速增加而造成尖端产生的空气离子化可于极短及准确的时间内放电，因大量电离子的存在，从而使自然的Corona效应减低，产生一预期上行放电通道，可迅速/安全地将雷电截击及安全地泄放到大地。