

单路信号防雷器低价，防雷接地工程

产品名称	单路信号防雷器低价，防雷接地工程
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

迪舰-信号浪涌保护器依据 IEC61000-4-5 及 ITU-TK20&K21 标准设计,采用多级保护电路,选用最新高速浪涌保护器件,反应速度快,输出残压低,传输性能优越. 接口采用标准工业接线端子,使用方便,适用于所有 RS-485/RS-422 通讯领域的防雷/避雷/SPD浪涌精细保护. 产品采用复合对称电路,共模、差模全保护, L、N可以随便接、选用铝合金外壳、密封性好,具有防尘、防腐蚀功能,采用串联方式连接安装,抑线路上的高压脉冲,保护后端设备免受雷电、工业浪涌的损害.

产品说明:

名称：单路信号防雷器

型号: DJ-D-1X

品牌: 迪舰

颜色: 黑色 尺寸：11*2.8*2.5 cm 净重：100g

产品特性:

安防监控设备的远距离控制与传输;

数字公共广播系统;

智能小区水、电、气表;

仪器仪表及各种应用 RS-485 工业总线控制的领域.

产品适用:

本产品用于各种 RS-485 工业总线控制的领域

产品参数 :

产品名称

单路信号防雷器

产品型号

DJ-D-1X

保护线路

1路

外观尺寸

11*2.8*2.5 cm

额定工作电压Un

48 V

钳位电压

68 V

标称放电电流In(8/20)

5 KA

最大放电Imax(8/20)

10 KA

反应时间tA

< 1 ns

信号传输率Vs

1~100 Mbps

插入损耗 AE

AE<0.5 db

外壳材料

金属外壳

保护等级

精细级保护

外壳防护等级

IP20

接线方式

接线端子

保护模式

串联3级滤压 精细保护

接地电阻 /线径

4 2.5m²

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