

# 二合一千兆网络防雷器多少钱,网络监控防雷器

产品名称	二合一千兆网络防雷器多少钱,网络监控防雷器
公司名称	郑州扬博防雷科技有限公司
价格	3000.00/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-二合一防雷器产品集成摄像机电源、信号，完全保护为一体。采用高能防浪涌元器件,大功率长寿命,独立无干扰线路串连线路设计三级滤压保护,TVS雪崩精准钳位线路确保低残压无干扰,特殊生产工艺,先进的劣化报警技术,外观新颖、大方.安装方便.集成式设计,成本低、效果好、高性能。可对各种新型交直流定点摄像机进行一体化精细防浪涌/防雷/避雷/过流过电压保护。

(本产品自主知识产权国家专利技术,仿冒必究)

产品特性:

多功能防浪涌过电压精细保护

大流量 (10~20KA)

低残压 (TVS雪崩钳位线路)

高速反应(1~25NS)

劣化指示(视频信号切断技术)

全保护(二合一设计)

低损耗(进口插件线对线设计)

长寿命免维护(5年质保) (3ka下试验连续冲击100次)

防线路出错保护

交直流电源通用

三级滤压串联保护

独立线路无干扰

进口插件低损耗

产品参数：

产品名称

二合一信号防雷器

产品型号

DJ-D-2/X

电源额定工作电压 $U_n$

220V

12~48V

电源最大持续工作电压 $U_c$

255V

70V

电源3KA下保护水平 $U_p$

<1200V

<300V

电源标称放电电流 $I_n(8/20)$

单极10kA 两极20KA

电源最大放电电流 $I_{max}(8/20)$

单级20Ka 两极40KA

信号标称放电电流 $I_n(8/20)$

单5KA 两极10KA

电源反应时间 $t_A$

<25ns

信号反应时间 $t_A$

<1ns

电源额定负载电流

3A

视频信号工作电压Un

24V

最大持续工作电压Uc

68V

信号传输率Vs

1~20Mbps

插入损耗 AE

AE<0.5db

电源/信号

电缆引线或接线柱/压接端子

外壳材料

金属外壳

外壳规格/安装空间

长\*宽\*高 11.5\*6.5\*4cm

安装空间不小于 23\*10\*6cm

保护等级

3级滤压精细级保护

外壳防护等级

IP20

失效模式

对地短路

接地电阻 /线径

4 2.0mm<sup>2</sup>

工作温度范围

-40 ~ +70

空气相对湿度

室内温度条件下30% ~ 90%