

车载避雷针，船用避雷针，24V监控二合一防雷器

产品名称	车载避雷针，船用避雷针，24V监控二合一防雷器
公司名称	河南防雷设计与施工雷圣有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雷尔盾 型号:LDY-XA230BC/2D 类别:雷尔盾防雷系列
公司地址	郑州市金水区东明路农资大厦174号
联系电话	0317-60916071 18738136717

产品详情

产品说明

产品名称：	24v监控二合一防雷器										
产品型号：	ldy-xa230bc/2d										
技术参数：	<p>使用范围 ldy-xa230bc 监控综合防雷器适用于监控系统的电源、控制信号、bnc视频信号的防雷保护，具有较低的限制电压，快速响应等特点，可减轻和防护来自电源和控制线的感应雷击或其它浪涌过电压对被保护设备带来的危害。广泛应用于安防监控、电信全球眼等领域。 （依据iec61643-1、iec61643-21和gb50343标准选用）主要特点 模数化、卡轨式设计,安装和更换方便 内置温控断路技术和多重保护技术，保护能力强、可靠性高 绿灯亮表示电源防雷功能正常，熄灭表示故障，清晰易辩 具有多种保护功能：电源、视频信号、控制信号 内置4mm升降式接地端子,接地更加可靠</p> <p>主要技术参数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>功能模块</th> <th colspan="2">电源</th> <th>控制信号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>额定工作电压un v</td> <td>220~</td> <td>24-</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>			功能模块	电源		控制信号	额定工作电压un v	220~	24-	12
功能模块	电源		控制信号								
额定工作电压un v	220~	24-	12								

最大持续工作电压 u_c v	320~	36-		15
保护水平 u_p v	<1500	<600		<80
标称放电电流 $i_n(8/20 \mu s)$ ka	5	5		5
最大放电电流 $i_{max}(8/20 \mu s)$ ka	10	10		-
连接方式	接线端子	接线端子		接线端子
传输速率 v_s (bit/s)	-	-		2m
插入耗损db	-	-		0.5
外壳材料	增强阻燃尼龙（阻燃v0级）			
建议接地导线截面积	3mm ² 及以上多股软导线			