

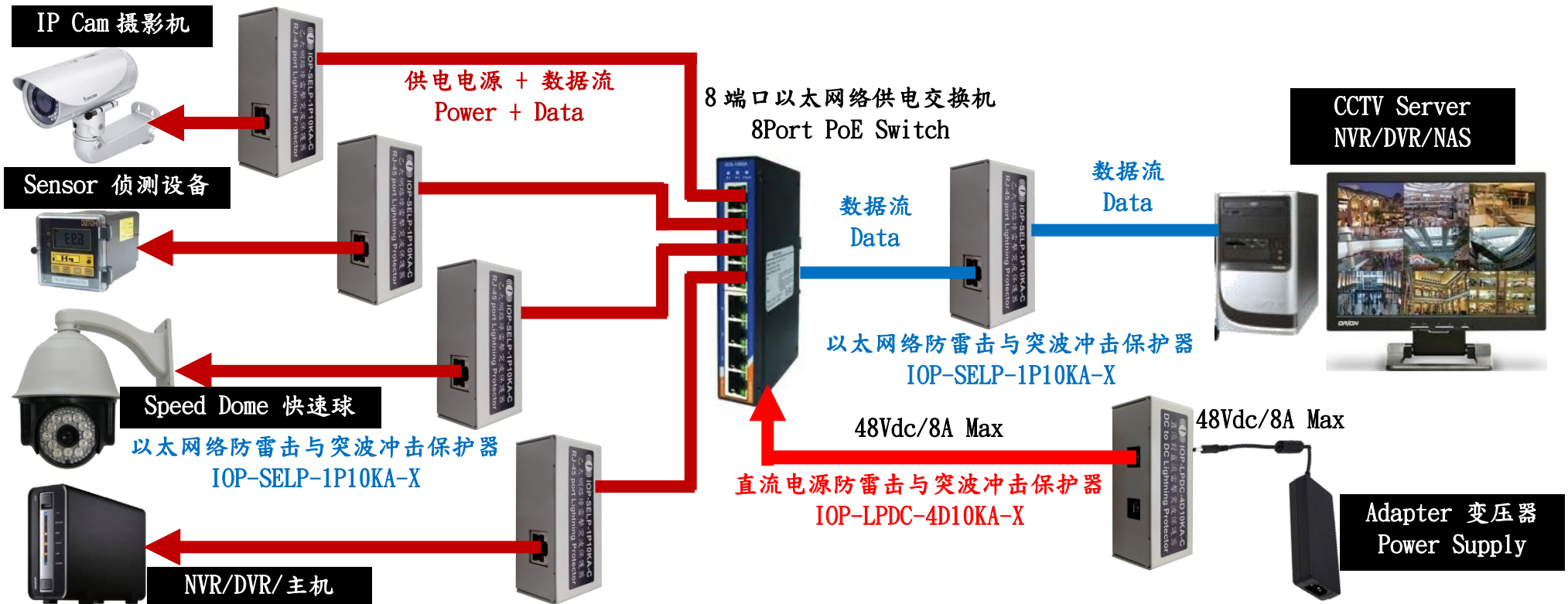
劲电科技 IOP-SELP-1P10KA-X

[雷区专用] 以太网网络防雷击与突波冲击保护器




劲电 IOP-SELP-1P10KA-X 是一款雷区专用设计的 RJ-45 以太网网络防雷击与突波冲击保护器。采用简易的线对线物理特性的防护设计，搭配 Port 对 Port 的插拔使用，没有方向性的网线插入安装，使用上十分简易方便。

保护器采用工规等级电子组件，对每一条网络线进行 10KA(1 万安培)的防雷击与突波冲击保护。所有保护器组件与机构组件等，皆采用可承受 -40°C ~ +80°C 的严苛环境使用标准；依据客户使用环境需求，提供室外防水耐撞型与箱体耐高低温型及塑料轻便耐用型等 3 种机构特性的产品，让用户有更多种选择。



IOP-SELP-R4510A-X 技术规格

产品型号	IOP-SELP-1P10KA-C	PCBA-SELP-1P10KA-X
产品外观		
产品类型	箱体耐高低温型	内建于机壳型
输入与输出接口**	RJ-45 线对线直接导通	
可应用于 RJ-45 网络线	标准 Standard 802.3af/at PoE Injector / PoE Switch 大功率 Passive PoE Injector / PoE Switch IEEE 802.3 RJ-45 Cable 10/100/1000Mbps 网络线连接	
防雷击与突波冲击保护	10KA (1 万安培) (组件通过 IEC 61000-4-5 10KA @ 8 / 20 μs 的总脉冲放电电流 10 次)	
机构特性	铁壳烤漆防护	Non
环境使用	-40°C ~ +80°C	
尺寸大小	90(L)x50(W)x50mm(H)	75(L)x35(W)x18mm(H)
重量	0.2Kg	0.05Kg
安装固定方式	挂勾式或墙壁式	螺丝固定于机构壳面
保固期	24 个月	

产品规格内容变更，不另行通知，购买前请与代理商或经销商咨询产品最新规格数据