

MS3005

PoE 从未如此强大

全端口支持 PoE+供电,更加安全的 PoE 供电模式,超长供电距离。 为无线覆盖、安防监控提供极佳的产品体验。

应用场景



无线网络覆盖



门禁系统



安防监控



停车场



信息发布系统



DDC 控制器

主要特性

- ★全端口支持 PoE+
- ★250 米超长供电距离
- ★大缓存
- ★绿色节能

- ★PoE 受电保护
- ★即插即用
- ★安全保护,从内至外
- ★全面的质量检测

产品特性

全端口支持 PoE+

网月科技企业级 PoE+交换机全端口支持 PoE+,实际部署中可接 驳更多功率达到 30W(如主流的 200 万像素球机)的高功率 PoE 受电 设备。



PoE 受电保护

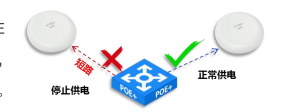


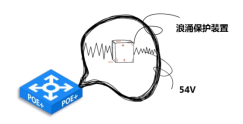
① 受电检测

网月科技企业级 PoE+交换机会自动检测接入终端是否为 PoE 受电设备,如检测到非 PoE 受电设备接入,则会自动停止供电,端口只起到数据传输作用,即保护接入终端安全又可实现 PoE 及非 PoE 设备混接。

② 电流过载保护

网月科技企业级 PoE+交换机可自动检测整机及单口 PoE 输出电流状态,如某个终端出现短路等异常状态,超出设定值,则自动执行过载保护,停止对终端供电,保证正常设备运行。





③ 浪涌保护

PoE 受电设备在开关机时,会产生较高的浪涌电压,导致线缆上的电压过高,容易损坏 PoE 交换机或导致受电启动异常。网月科技企业级 PoE+交换机内置浪涌保护装置,限定每个端口的输出电压

为 54V, 保护 PoE 交换机的安全。

250 米超长供电距离

普通 PoE 供电设备只能提供 100 米的供电距离,多数空旷环境下的 PoE 供电应用需求无法得到满足。网月科技企业级 PoE+交换机支持 L-PoE 功能,使用拨码开关,可将 PoE 供电距离延长至 250 米,满足远距离 PoE 供电需求。



即插即用



网月科技企业级 PoE+交换机性能稳定,具备全面的内外安全保护, 插电即可使用,且全部采用高性能芯片和完善的硬件架构设计,所有端 口均支持限速转发,保护无线覆盖、监控安防等设备的稳定运行。

大缓存

网月科技企业级 PoE+交换机采用大缓存设计,专 为特定场景和方案定制,解决突然性的大流量和多对 一流量传输时引起的丢包或网络延迟现象,满足高清 视频转发要求。



端口安全保护



网月科技企业级 PoE+供电交换机所有端口均经过 DC/AC 端口耐压测试,可保证设备正常运行中出现电压突变或雷击等情况发生时的设备安全。

绿色节能

网月科技企业级 PoE+供电交换机支持绿色节能模式,交换机会实时监测所有端口状态,如果端口状态为 down,则系统会自动停止对该端口供电,进入节能模式,即节省能源,又保证正常设备的稳定运行。



全面的质量及安规检测

网月科技企业级 PoE+供电交换机在出厂检验过程中,经过三温测试(常温、低温、高温),防雷测试,跌落测试,供电测试,-5~45℃宽温可靠性测试,90-264V AC 宽电压测试,回波损耗测试,供电极限测试,直流/交流端口耐压测试,数据包



长度测试等多道工序,并经过30、FCC、CE等安规检测,全面保证设备质量。

产品规格

产品型号	MS3005	
参数规格		
背板带宽	1Gbps	
包转发率	0. 8Mpps	
级联端口	1 个 100Mbps RJ45(10/100 Base-T Ethernet)端口	
PoE 供电端口	4 个 100Mbps RJ45(10/100 Base-T Ethernet)	
外形尺寸 mm	215*133*42 (8寸)	
外壳材质	金属	
整机电源功率	70W	
单口 PoE 功率	最大 35W	
电源	AC 100~240V	
重量 kg	1	
工作温度	0~50°C	
存储温度	-40~70°C	
工作湿度	10% ~ 90% RH (无凝结)	
存储湿度	10% ~ 90% RH (无凝结)	
端口结构	非模块化	
交换方式	存储转发	
是否可网管	非网管	
PoE 供电标准	802. 3af/at	
拨码开关	支持,选择 ON 开启远距离供电模式	
MAC 表	1K	
Web 管理	不支持	
端口防雷	支持	

订购信息

型 号	描述
MS3005	网月 MS3005 企业级 PoE+供电交换机
机柜安装组件	一套(长)
快速安装指南	- ↑

官网: www.netmoon.cn 全国热线: 400-600-9451 邮编: 116023 股票代码: 838745

地址:中国·辽宁省大连市高新园区火炬路 32 号创业大厦 B 座 21 楼