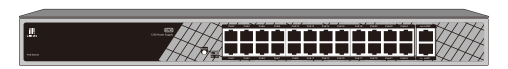
产品规格书

千兆智能 PoE 交换机



主要特性:

- 1、支持通过5类网线为无线AP和网络摄像头供电
- 2、支持IEEE802.3af/at标准
- 3、超长距离的传输与供电,最远距离达200米
- 4、拨码开关可切换 (VLAN隔离/不隔离) (1~6端口10M/100M)
- 5、支持上行端口自动翻转 (Auto MDI/MDIX)
- 6、采用存储转发的交换机制
- 7、智能化的功率分配,安全的供电系统

- 8、具有电源电路保护功能,能保护后端设备的安全
- 9、零配置特性电源自动供给到自适应设备
- 10、网络端口、电源输入口专业防雷设计,可靠性和 稳定性高
- 11、自然散热, 小巧, 紧凑, 静音的设计, 机架安装。
- 12、支持端口空载省电功能

规格参数

产品型号	GNT-P4815
网络接口 ——	PoE(1~24)
	up-Link(L AN1~2)
传输速度 ——	POE端口: 10/100 LAN口: 10/100/1000Mbps
	网络接口: 10BASE-T或100BASE-TX以太网的 RJ-45接口
性能规范 ——	带宽: 8.8Gbps(无阻塞)
	网络延迟(10 to 100Mbps):最大20微秒(使用64字节包大小)
	MAC 地址容量: 4K
	VLAN:隔高端口(IPC1-6) ,公共端口(7-24+ LAN级联端口)
网络协议和标 准兼容	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3xFlowControl
	IEEE 802.3af/at Powerover Ethernet
PoE传电线芯	默认: 1/2(+), 3/6(-) ; (可选定 4/5(+) 7/8(-)) ;
LEDs 指示灯	PW: L AN2黄灯 拨码开关ON:L AN1黄灯
电源支持	内置电源: AC110-220V 400w 电源輸出:
	PoE1-24 1/2 (+52V)、3/6 (GND)
物理规格	尺寸(长x宽x高) 430mmx 236mmx 44mm(L*W*H)
环境规范	工作温度: -10℃~40℃ (-14°~ 104°F)
	存储温度: -40°C~70°C(-104°~ 158°F)
	工作湿度: 10%~90%无冷凝
	存储湿度: 5%~90% 无冷凝
电磁兼容性 ——	CEmark
	FCCPart15, ClassB
	VCCI ClassBEN 55022 (CISPR 22)
	C-Tick
保修	整机: 1年
包装内容	AC、电源线、安装手册、保修与