

# P4826产品规格书

## 全千兆网管型 PoE 交换机



### 主要特性:

- 1、2光24电全千兆二层网管智能POE交换机
- 2、2个千兆SFP光口+24个10/100/1000M自适应POE端口;
- 3、支持通过5类网线为无线AP和网络摄像头供电
- 4、支持IEEE802.3af/at标准
- 5、背板带宽:52 Gbps; MAC地址表: 8K;
- 6、支持WEB网管: 支持监控专用图形化设置界面,不懂网络可轻松设置, 出厂设置支持7台NVR, 单机支持380台5MP摄像机同时接入;
- 7、支持链路聚合, 4个端口聚合级联带宽可达8G;
- 8、支持环路识别; 支持QoS、VLAN; 支持端口安全控制、广播风暴抑制

默认IP地址:192. 168. 1.253 登录用户名: admin, 密码: admin

### 规格参数

产品型号	GNT-P4826
网络接口	PoE(1~24) up-Link(1~2SFP)
传输速度	10/100/1000Mbps全双工 网络接口: 10BASE-T或100/1000BASE-TX以太网的RJ-45接口
性能规范	背板带宽:52Gbps 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: 8K 帧过滤与传输速率: 10M端口最大14,800pps; 100M 端口最大148,800pps
网络协议和标准兼容	IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x FlowControl IEEE 802.3af/at Powerover Ethernet
PoE传电线芯	默认: 1/2(+), 3/6(-); (可选定 4/5(+). 7/8(-)) ;
电源支持	内置电源输入: AC110~220V 350W 电源输出: DC52V PoE1~24口 1/2 (+52V) .3/6 (GND)
物理规格	尺寸(长x宽x高) 440 x 250 x 45 mm (L*W*H)
环境规范	工作温度: -10°C~40°C (-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 Class BEN55022 (CISPR 22) C-Tick
保修	整机: 1年
包装内容	AC 电源线、安装手册、保修卡
应用场景	核心交换机, 最多768支IPC, AP推荐用全千兆POE交换机