



想了解更多信息请扫描二维码:



ICT3310DPS-8G2NAC

XPON+8×GE(POE+)+2×2 WiFi5

关键特性:

- 支持xPON双模式
- 支持8×POE, IEEE802.3at, 每个端口最大30W
- 支持WiFi5, 2.4G/5Ghz 双频, 内置天线
- 支持多个SSID和无线漫游(1 SSID)
- 支持L2TP / IPsec VPN协议
- 支持基于MAC / ACL / URL的防火墙
- 智能管理: 支持WebUI / SNMP / TR069 / CLI



产品简介:

ICT3310DPS-8G2NAC 是一款POE光猫设备, 旨在满足用户对多业务集成的需求。

这款ONT基于高性能芯片解决方案, 支持IEEE802.11b/g/n/ac WIFI技术和其它 Layer 2/Layer 3 功能, 为运营商级FTTH应用提供数据服务。这款ONT的8个网络端口都支持POE功能, 可以通过网络电缆为IP摄像机、无线AP等设备供电, 还可以配备防水外壳, 供户外使用。

这款ONT高度可靠, 易于管理和维护。它可以为不同的服务提供QoS保证。这款设备符合IEEE802.3ah和ITU-T G.984等一系列国际技术标准

产品应用图:



○ 产品特性

| | |
|------|--|
| 产品尺寸 | 196×160×32mm(L×W×H) |
| 净重 | 0.39Kg |
| 运行状态 | 工作温度: -10~+55°C 工作湿度: 5 ~ 95% (非冷凝) |
| 储存状态 | 储存温度: -40~+70°C 储存湿度: 5~ 95% (非冷凝) |
| 电源 | DC 48V, 2.5A |
| 电源功率 | ≤130W |
| 接口 | 1*XPON+8*GE+WiFi5+POE(可选) |
| 指示灯 | POWER / WiFi / PON / LOS |

○ 端口参数

| | |
|-------|---|
| PON端口 | <ul style="list-style-type: none">• 1个XPON端口(EPON PX20+和GPON Class B+)• SC单模, 光接口: SC/UPC连接器• 发射光功率: 0~+4dBm• RX 灵敏度: -27dBm• 过载光功率: -3dBm(EPON) 或 -8dBm(GPON)• 传输距离: 20KM• 光波波长: TX 1310nm, RX1490nm |
| 用户接口 | <ul style="list-style-type: none">• 8*GE, 自适应以太网接口, RJ45连接器• 支持IEEE802.3at标准(POE+ PSE) |
| WLAN口 | <ul style="list-style-type: none">• 符合IEEE802.11b/g/n/ac, 2T2R• 2.4GHz工作频率: 2.400-2.483GHz• 5.0GHz工作频率: 5.150-5.825GHz |

○ 功能数据

| | |
|----|--|
| 管理 | <ul style="list-style-type: none">• 支持OMCI(ITU-T G.984.x)• 支持CTC OAM 2.0 and 2.1• 支持TR069/Web/Telnet/CLI |
| 应用 | <ul style="list-style-type: none">• 支持L2TP和IPSec VPN• 支持EoIP• 支持VxLan• 支持Web推送 |

○ Function Data

| | |
|----------|---|
| LAN | 支持端口速率限制 |
| WAN | 支持将第一个LAN接口配置为WAN端口 |
| VLAN | <ul style="list-style-type: none">• 支持VLAN tag/VLAN transparent/VLAN trunk/VLAN translation• 支持WAN和LAN口划分VLAN |
| 组播 | <ul style="list-style-type: none">• 支持IGMPv1/v2/v3• 支持IGMP Proxy和MLD Proxy• 支持IGMP Snooping和MLD Snooping |
| QoS | <ul style="list-style-type: none">• 支持4个队列• 支持SP和WRR• 支持802.1P• 支持DSCP |
| Wireless | <ul style="list-style-type: none">• 支持无线AP模式• 支持802.11 b/g/n/ac• 支持多个SSID• 加密方式: WEP/WAP-PSK(TKIP)/WAP2-PSK(AES)• 调制类型: DSSS, CCK和OFDM• 编码方式: BPSK, QPSK, 16QAM和64QAM• 支持EasyMesh |
| L3 | <ul style="list-style-type: none">• 支持IPv4、IPv6和IPv4/IPv6堆栈• 支持DHCP/PPPOE/静态IP• 支持静态路由, NAT• 支持桥接模式, 路由模式, 路由桥接混合模式• 支持DMZ, DNS, ALG, UPnP• 支持Virtual Server |
| DHCP | 支持DHCP Server & DHCP Relay |
| 安全 | 支持基于MAC/ACL/URL的过滤 |

| 产品名称 | 产品描述 | 配件信息 |
|-------------------|-------------------------|-------------------------------|
| ICT3310DPS-8G2NAC | 1*XPON+8*GE(POE+)+WiFi5 | AC-DC电源适配器: DC48V/2.5A, ≤130W |
| ICT3310D-8G2NAC | 1*XPON+8*GE+WiFi5 | AC-DC电源适配器: 12V 1A, ≤12W |
| ICT3310DPS-4G2NAC | 1*XPON+4*GE(POE+)+WiFi5 | AC-DC电源适配器: DC48V/2.5A, ≤130W |
| ICT3310D-4G2NAC | 1*XPON+4*GE+WiFi5 | AC-DC电源适配器: 12V 1A, ≤12W |