



V2801SG

1*XPON+1GE ONU

关键特性:



自适应EPON/GPON



检测非法ONU



防火墙功能



工作温度范围广 -10°C∼+55°C

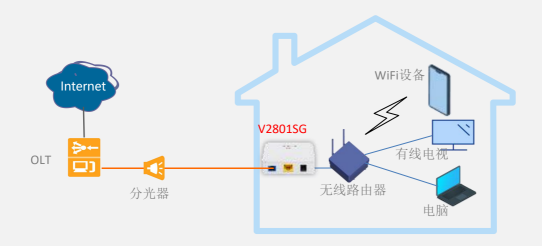


产品简介:

V2801SG(XPON 1GE ONU)是一款专为满足固定网络运营商对FTTO(办公)、FTTD(桌面)、FTTH(家庭)、SOHO宽带接入、视频监控 等的需求而设计的接入设备。这款 ONU 基于高性能解决芯片方案,支持其它 Layer 2/Layer 3 功能,电信级FTTH应用提供数据业务。

这款 ONT 具有高可靠性,可以应用于温度范围很广的环境,并且具有强大的防火墙功能,易于管理和维护。它可以对各种数据业务提供QoS保 证。这款 ONT 符合IEEE802.3ah和ITU-T G.984等一系列国际技术标准。

产品应用图:



O 硬件参数

产品尺寸	82mm×82mm×25mm(L×W×H)
净重	0.085Kg
运行状态	环境温度: -10 ~ +55℃环境湿度: 5 ~ 95% (非冷凝)
储存状态	• 储存温度: -40 ~ +70℃ • 储存湿度: 5 ~ 95% (非冷凝)
电源	DC 12V, 0.5A, 外部AC-DC电源适配器
电源功率	≤4W
接口	1GE
指示灯	SYS, LINK/ACT, REG

O 端口参数

	• 1个XPON端口(EPON PX20+和GPON Class B-
	• SC单模,光接口: SC/UPC连接器
PON 端口	• 发射光功率: 0~+4dBm
	•接收灵敏度: -27dBm
	• 过载光功率: -3dBm(EPON) 或 -8dBm(GPON)
	• 传输距离: 20KM
	• 光波波长: 上行 1310nm, 下行 1490nm
LAN 端口	1*GE, 自适应以太网接口,RJ45连接器

○ 功能数据

XPON 模块	双模式, 自动接入EPON/GPON OLT	
连接模式	支持桥接和路由模式	
异常保护	支持检测非法ONU	
防火墙功能	支持DDOS, 基于ACL/MAC/URL的过滤	

○ 功能数据

基础功能	 支持MPCP 发现&注册 支持Mac/Loid/Mac+Loid 身份验证 支持三重搅动(Triple Churning) 支持DBA带宽 支持自动检测、自动配置和自动固件升级 支持SN/Psw/Loid/Loid+Psw 身份验证 	
Alarm	支持断电告警(Dying Gasp)支持端口环路检测支持端口连接丢失告警(Eth Port Los)	
LAN	支持端口速率限制支持环路检测支持流量控制支持风暴控制	
VLAN	 支持 VLAN tag 模式 支持 VLAN transparent 模式 支持 VLAN trunk 模式(最大8个vlan) 支持VLAN 1:1 translation 模式(最大8个vlan) 	
组播	支持 IGMPv1/v2/Snooping支持最大8个组播vlan支持最大64个组播组	
QOS	支持4个队列支持SP和WRR支持802.1P	
L3	 支持 IPv4/IPv6 支持 DHCP/PPPOE/Static IP Support静态路由 支持 NAT 	
管理	・支持 CTC OAM 2.0 和 2.1 ・支持 ITUT984.x OMCI ・支持 WEB ・支持 TELNET ・支持 CLI	

订购信息:

产品名称	产品描述	配件信息
V2801SG	1GE	AC-DC电源适配器: DC12V/0.5A