

# 原厂2年质保24口IP DSLAM支持VDSL2

产品名称	原厂2年质保24口IP DSLAM支持VDSL2
公司名称	上海欣诺通信技术有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:欣诺通信 型号:DSLAM5024V
公司地址	上海市松江区文翔东路58号11幢
联系电话	021-67755399 13916072091

## 产品详情

品牌	欣诺通信	型号	DSLAM5024V
接口	1000M网口/SFP接口/Console管理口	用户线路数	24路
信令支持	NO	计费方式	111111
机箱尺寸	280 * 440 * 44.2 mm ( mm )	工作电压	AC100-240V/DC-36~72V ( V )
适用范围	FTTX最后1公里超高速率宽带接入		

dslam5024v 最高上/下行速率高达的50m/100m，并且兼容adsl2+标准，为目前基于g/epon技术标准的网络解决最后1km的接入做无缝衔接。dslam5024v是基于dmt(discrete multi-tone)的vdsl2解决方案，允许根据现有线路状况适时动态调整线路速度，保证在不同线路提供最好的性能。大大降低了根据不同线路噪声，手动调整线路速度的麻烦，节约了大量时间。ieee 802.3ah第一公里以太网工作组“ethernet in the first mile (efm) task force”和t1e1.4工作组同时都将dmt作为世界范围vdsl线路编码的标准。

## 产品特点

端口聚合，提供线路高可靠性dslam5024v支持ieee

802.3ad，具备负载均衡控制和故障恢复功能。流量分级，保障服务质量qosdslam5024v igmp snooping功能大幅有效提高ip组播应用的质量。防止将不必要的组播流量发送给所有的用户，从而优化带宽消耗巨大应用，例如视频点播。另外，multicast vlan registration (mvr)使得可以将视频数据发往不同vlan的用户。通过所有这些尖端技术，显著减少了视频流的复制，dslam5024v是mod应的最佳选择。速度限制允许服务分级dslam5024v允许以64kbps为单位进行带宽限制，使得服务提供商可以提供不同的业务方案。绝佳的配置和管理dslam5024v具备全面的管理方式，大幅减轻管理负担。基于web的管理界面提供了非常易于使用，配置的管理平台。dslam5024v支持snmp，可以通过标准的管理软件进行管理。除此之外，还可以通过专门的console端口本地进行管理。mini型标准1u设计，安装方便1u标准机架设计，可放置在楼道、机柜内，为安装提供便利的选择。

## 技术参数

遵循标准 • ieee 802.3 以太口 • ieee 802.3u 快速以太口 • ieee 802.3z 千兆以太口 • ieee 802.3x 流量控制 •  
ieee 802.3ad 链路聚合 • ieee 802.1d 生成树 • ieee 802.1w 快速生成树 • ieee 802.1q vlan • ieee 802.1p qos •  
ieee 802.1x 端口认证系统功能 • vdsl2 速率可达到100m/50mbps • vdsl2 频谱模板:8a/8b/8c/8d/12a/12b/17a •  
dhcp 代理和dhcp option82 • vlan、vlan 堆叠 • mvr • dscp到802.1p 的映射 • 流分类 • 802.1p 优先队列 •  
端口映射 • 静态路由(管理) • igmp snooping、igmp 代理 • rstp • 链路聚合 • 接入用户控制 (管理) •  
系统日志 • 带宽管理qos • 支持802.1p队列调度 • 支持带宽控制 •  
支持基于端口的流量整形, 分类和策略 • 支持acl网络管理 • web管理 • telnet • snmp v1v2c •  
rs-232本地console控制 • dhcp relay/option 82硬件规格 • 标准的dmt调制解调 • vdsl2  
最高速率可达到下行/上行: 100/50 mbps • 一个用于连接pots网络的telco50端口 •  
一个用于连接vdsl用户的telco50端口 • 一个console口 • 一个带外管理端口 • 两个1000m以太上联接口 •  
两个mini sfp ge上联接口 • 变速风扇模块设计 • 尺寸 : 280 \* 440 \* 44.2 mm ( d/l/h ) • 重量 : 7  
kg电源设计 • 交流输入: 100-240v/ac 50~60hz • 直流输入 : dc-36~72v • 最大功率: 90w环境规格 •  
工作温度: -10 ° c ~ 50 ° c • 湿度: 5% ~ 90% (非冷凝)