

深圳市恒拓致远BCM芯片系列千兆以太网型交换机

产品名称	深圳市恒拓致远BCM芯片系列千兆以太网型交换机
公司名称	深圳市恒拓致远网络科技有限公司
价格	1699.00/台
规格参数	品牌:恒拓致远 型号:S2502-24T-SI
公司地址	深圳市宝安区石岩镇塘头工业区新辉工业园G栋六楼
联系电话	0755-23726133 18926541219

产品详情

产品概述

恒拓致远推出BCM芯片系列千兆以太网型交换机S2502-24T-SI，是一款高性能、高容量的千兆以太网交换机，广泛应用于企业、园区、学校、医院、政府、金融、电信等行业。

产品关键特征

- 业内独有的BCM芯片内核自带防御AUTO-DOS功能；
- RJ45端口6000V防雷增强型设计，有效延长产品使用寿命；
- 即插即用，方便安装使用
- 大容量、高带宽，所有端口全线速无阻塞工作
- 全部端口支持自动协商功能（双工模式/速度）
- 自动维护MAC地址列表，支持双向MAC地址学习功能
- 支持Auto-MDIX功能，自动识别直通网线和交叉网线
- 支持超长帧传输
- 此产品的千兆SFP端口与电口23、24端口实现复用且支持端口汇聚功能

产品技术规格

产品型号	S2502-24T-SI
端口数	24个10/100/1000M RJ45电口，其中2个1000M端口为光电复用口
汇聚功能	端口23、24支持汇聚功能

最大包长度	16KB
MAC地址表	8K
缓存	4Mb
背板带宽	48Gbit
支持的标准和协议	IEEE802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3x、IEEE802.3z、IEEE802.1q、IEEE 802.3az、IEEE 802.3ad
网络介质	1000Base-LX：使用长波长激光（1310nm）越过多模式和单模式光纤，多模式光纤大距离是550m，单模式是10-24km。
	1000Base-SX：62.5 μm多模光纤的最大传输距离为275m，使用50 μm多模光纤的最大传输距离为550米。
	10Base-T：3类或3类以上UTP；（支持最大传输距离200m），14880P/S
	100Base-TX：5类UTP；（支持最大传输距离100m），148800P/S
	1000Base-T：CAT-5E UTP或6类UTP（支持最大传输距离100m），1488000P/S
过滤和转发速率	10Mbps：14880pps
	100Mbps：148800pps
	1000Mbps：1488000pps
LED指示	工作在1000M用绿色灯指示
外形尺寸	440x230x44(mm)
使用环境	工作温度：0 ~ 50 ；工作湿度10% ~ 90%不凝结

	存储温度：-20 ~ 70 ；存储湿度5% ~ 90%不凝结
电源	输入：90-264VAC , 50-60HZ ；输出：5V/6A
功耗	最大30W

更多关于深圳市恒拓致千兆以太网汇聚型交换机S2502-24T-SI详情请登录恒拓致远官网<http://www.h-too.com>

总机热线:0755-23726133 企业QQ: 4006388553

400热线：400-6388-553 Mobile: 18926541219