

产品亮点

符合 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab、

IEEE802.3x、IEEE802.1g 标准;

流控方式: 全双工采用 IEEE802.3x 标准, 半双

工采用 Backpressure 标准;

采用存储--转发模式;

支持8KMAC地址表;

高达 52Gbps 的背板带宽;



DGS-1026TS-CN

26 口千兆非网管交换机

特性

高速传输

- 26 口全千兆
- 4M 大缓存
- 8M 码流满载不卡顿
- 支持 10000Bytes 超大帧

易于使用

- •即插即用
- 标准机架式。

产品概述

DGS-1026TS-CN全千兆机架型交换机,该系列交换机内部精密设计,适合广泛的应用领域。全千兆口设计,内部优化数据流,整机4.1M缓存,即使满载8M高清码流也不会卡顿。每个端口都具有MDI/MDIX自动交叉检测功能。采用存储转发技术,结合动态内存分配,确保带宽有效的分配到每一个端口。内置高可靠性宽电压输入设计电源,即使电网电压不稳定,也能保证设备能正常工作。

易于使用

DGS-1026TS-CN 为标准机架型设计。既可以安装在标准的19英寸机柜中,也可以放置在桌面上使用。该交换机无需任何设置、即插即用,方便使用。

技术规格	
型号	DGS-1026TS-CN
标准	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T ANSI/IEEE 802.3 NWay auto-negotiation IEEE 802.3x IEEE 802.1P
接口	24 个 10/100/1000Mbps 自适应 RJ-45 端口 2 个 1000Mbps SFP 光口
交换容量	52Gbps
最大包转发速率	39Mpps
MAC 地址表	8K
LED 指示灯	Link/Activity (每端口) Power (每设备)
传输方式	存储转发
包缓存	4.1Mb
尺寸	440 x 220 x 44.5mm
重量	2.04kg
输入电源	AC: 100 - 240 V, 50/60Hz, 内置电源
最大功耗	16W
风扇	无风扇
温度	运行: -10 - 55 ℃ 储存: -40 to 70 ℃
湿度	运行: 5% - 95% RH (非凝结) 储存: 5% - 95% RH(非凝结)

订货信息	
型号	描述
DGS-1026TS-CN	24 个千兆电口+2 个千兆光口 铁壳 机架式非网管交换机

