

## 产品亮点

符合 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab、  
IEEE802.3x、IEEE802.1q 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 8K MAC 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 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x	IEEE 802.3u 100BASE-TX ANSI/IEEE 802.3 NWay auto-negotiation 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 °C	储存: -40 to 70 °C
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