

H3C S1208-PWR 千兆以太网交换机产品

产品概述

H3C S1208-PWR 交换机是 H3C 公司自主开发的全千兆无管理以太网交换产品，是为要求具备高性能、易于安装的网络环境而设计的桌面型智能型交换机。H3C S1208-PWR 提供了 8 个 10/100/1000M 自适应以太网端口，所有端口均支持全线速无阻塞交换以及端口自动翻转功能。



H3C S1208-PWR 全千兆以太网交换机

产品特点

- 符合 IEEE 802.3 , IEEE 802.3u , IEEE 802.3ab 标准
- 流控方式：全双工采用 IEEE 802.3x 标准，半双工采用 Backpressure 标准
- 8 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口，支持端口自动翻转 (Auto MDI/MDIX)
- 支持 POE+ 供电，整机供电功率 64W，单端口最大供电功率 30W
- 全/半双工模式自适应
- 采用存储转发的交换机制
- 无风扇静音设计，自然散热
- 内置供电电源，1U 钢壳，工业级设计

产品规格

属性	S1208-PWR
标准	IEEE802.3 10BASE-T 以太网 IEEE802.3u 100BASE-TX 快速以太网 IEEE802.3ab 1000BASE-T 千兆以太网 ANSI/IEEE 802.3 NWay 自动协商 IEEE802.3x 流量控制
固定端口	8 个 10/100/1000Base-T 自适应以太网端口
固定端口属性	连接器类型: RJ-45 支持 10/100/1000Mbit/s 传输速率 支持半双工、全双工、自协商工作模式 支持 MDI/MDI-X 自适应
网线类型	10/100Base-TX: 3/4/5 类双绞线, 支持最大传输距离 100m 1000Base-T: 5 类双绞线, 支持最大传输距离 100m
指示灯	每端口: Link/Act, Speed 每设备: Power
背板带宽	16Gbps
转发能力	11.9Mpps
交换模式	存储转发模式
MAC 地址表	支持地址自动学习、自动老化 (老化时间为 5 分钟) 最多支持 MAC (Medium Access Control) 地址: 8K
POE+供电	整机供电功率: 64W; 单端口最大供电功率: 30W
外形尺寸 (长×宽×高) (mm)	235 x 105 x 27mm
输入电压	100-240V AC
功耗	最大 15W
工作温度	0℃~40℃
散热方式	自然散热

选配信息

根据产品具体型号选择配置

描述	数量范围	备注
S1208-PWR 主机	1	可选

