



VS4100-24GE2GF

24口千兆以太网交换机

产品概述

VS4100-24GE2GF-V3 是飞鱼星自主研发的全千兆非管理型交换机,提供 24 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口,2 个千兆 SFP 光口,每个 RJ45 端口都支持 MDI/MDIX 自动翻转和线速转发功能。设备即插即用,无需配置,使用简单方便,可以快速适应各种复杂环境。



产品特点

- | 大缓存设计, 高清视频不卡顿
- | 支持 IEEE 802.3x 全双工流控和 Backpressure 半双工流
- | 每个 RJ45 端口均支持 MDI/MDIX 自动翻转和线速转发功能
- | 主机低功耗设计, 自然散热, 保证产品稳定运行
- | 0~45°C 工作温度提升产品在宽温环境下稳定性
- | 即插即用, 无需配置, 简单方便
- | 用户可通过电源指示灯(Power)、端口状态指示灯(Link/Act) 轻松了解设备工作状态

技术参数

基本规格	
端口	1-24 号端口：10/100/1000M 自协商 RJ45 端口
Uplink 端口	25-26 号端口：1000M SFP 光口
LED 指示灯	Power(电源指示灯)，Link/Act (链路，活动指示灯)
转发模式	储存转发
背板带宽	48Gbps
包转发率	38.69Mpps
传输模式	IEEE802.3X 全双工流控与 Backpressure 半双工流控
电源	AC 100~240V/50-60Hz
功耗	最大:13W (220V)
外壳尺寸	440mm × 220mm × 44mm
转发模式	存储转发
线缆要求	国标五类非屏蔽双绞线或更高级别线缆
协议标准	IEEE802.3i 10 BASE-T IEEE802.3u 100 BASE-TX IEEE802.3ab 1000 BASE-T IEEE802.3z 1000 BASE-LX IEEE802.3x Flow Control IEEE802.3az EEE

工作温度 -10°C~45°C，工作湿度：10%~90%

储存温度 -20°C~70°C，储存湿度：5%~95%

声明

Copyright © 2002-2023

飞鱼星科技股份有限公司

版权所有，保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本书内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。



均为飞鱼星科技股份有限公司的商标。对于本文档中出现的其他商标，由各自的所有人拥有。

*由于产品版本升级或其它原因，本文档内容会不定期进行更新，为获得最新版本的信息，请定时访问公司网站。飞鱼星科技试图在本资料中提供准确的信息，但对于可能出现的疏漏概不负责；除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

飞鱼星产品咨询热线：400-837-6665