



VS4100-26F-P
24 口百兆非网管 POE 交换机

产品概述

VS4100-26F-P 提供 24 个 10/100Mbps 自适应端口和 2 个千兆 Combo 端口,兼容 10Base-T 和 100Base-TX 两种网络环境,端口速度 10/100Mbps 自动匹配。24 个百兆端口均具有 POE 供电功能,每个端口可提供高达 30W 的输出功率。

采用符合 IEEE 802.3af 及 IEEE 802.3at 标准的 PoE 设计,自动检测与识别符合标准的受电设备 (PD) 并为其供电;智能功率管理,自动调节端口的供电优先级,方便实用。VS4100-26F-P 不仅符合 RoHS 无铅标准,还具备“绿色节能、稳定可靠、千兆线速”等特点。采用电信级的开关电源,具有防雷设计、防过压设计、防浪涌设计,电压可适应 100~240V 大范围,保证在不良自然天气及电压不稳的环境网络的正常运行。



特色功能

24 个 10/100M 自适应 RJ45 端口,2 个 1000M 电口+两个 1000M 光口(复用);

符合 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x、IEEE 802.3af 标准;支持 IEEE802.3at 标准;单网口供电功耗最大支持 30W;

流控方式：全双工采用 IEEE 802.3x 标准，半双工采用 Backpressure 标准；

支持自动协商功能，自动调整传输方式和传输速率；

内置电源，精巧铁壳设计，19 寸标准机架式结构。

技术参数

基本规格

设备名称

24 口百兆非网管 POE 交换机

设备型号	VS4100-26F-P
标准和协议	IEEE802.3 10Base-T、IEEE802.3u 100Base-TX、IEEE802.3af、IEEE802.3at
端口数	24 x 10/100Mbps 自适应端口 2 x 10/100/1000Mbps 自适应端口 2 x 100/1000Mbps SFP 光纤端口 (复用)
LED 指示	Link/Act(连接/工作)、Power(电源)、System(系统)
传输方式	存储转发
交换容量	8.8G
MAC 地址	4K
RJ45 POE 供电方式	Power+: pin 4 & pin 5;Power-: pin7 & pin 8
电源	交流 100V~240V,50/60HZ 260W
封包过滤与转发速率	10Mbps: 14880pps, 100Mbps: 148800pps, 1000Mbps: 1488095pps
外形尺寸 (W * D * H)	440*208*44 mm
使用环境	工作温度：0℃ - 40℃ 存储温度：-40℃ - 70℃ 工作湿度：10% - 90% RH 不凝结 存储湿度：5% - 90% RH 不凝结

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