

10/100/1000Mbps 24 埠交換機 WTH-SG224-V

24 路 10/100/1000M 網路埠，桌面式，相容 1U 機架。

24 電 1000Mbps 乙太網交換機是自主研发的綠色節能乙太網交換機，具有簡單便利的安裝維護手段和豐富的業務特性，助力用戶打造安全可靠的高性能網路。

主要定位于工業園區、樓宇、廠礦、政府機關、社區寬頻等用戶網路的核心或彙聚層，可廣泛應用於中小企業、網吧、酒店、學校等乙太網接入場景。



產品特色

- ◆ 支援 24 個 10/100/1000Mbps RJ45 埠
- ◆ 符合 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab 標準
- ◆ 流控方式：全雙工採用 IEEE 802.3x 標準，半雙工採用 Back pressure 標準
- ◆ 支援埠自動翻轉（Auto MDI/MDIX）
- ◆ 採用存儲轉發的交換機制
- ◆ 所有埠支持線速交換，支持巨幀傳輸
- ◆ 1~8 路支持 QoS 數據優先
- ◆ 支持 250 米（10Mbps），支持 VLAN（一鍵切換）
- ◆ 面板指示燈監控工作狀態及幫助故障分析
- ◆ 相容 1U 機架安裝
- ◆ 低功耗、鐵殼

應用環境

- ◆ 城域光纖寬頻網：電信、有線電視、網路系統集成等數，據網路運營商
- ◆ 寬頻專網：適用於金融、政府、石油、電力、公安、教育等行業專網
- ◆ 多媒體傳輸：影像、話音、資料綜合傳輸、適用於遠端 教學、會議電視、可視電話等應用
- ◆ 即時監控：即時控制信號、影像及資料同時傳輸
- ◆ 抗惡劣環境：適用於強電磁干擾、遠距離的惡劣環境下組網

技術規格

產品名稱	24 路 1000Mbps 乙太網交換機
產品型號	WTH-SG224-V
埠定義	24*10/100/1000Mbps RJ-45 網路埠
網路協定	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
網路傳輸介質	10BASE-TX : Cat6 以上 UTP(≤250 米) 100BASE-TX : Cat5 以上 UTP(≤100 米) 1000BASE-TX : Cat5 以上 UTP(≤100 米)
性能規範	背板頻寬 : 48Gbps 封包緩存 : 4.1M 封包轉發率 : 1.488Mpps/每埠 MAC 地址表 : 8K
轉發模式	存儲轉發
運行指示燈	電源燈 : PWR 1~24 上排網路埠 : 對應埠工作在 1000M 速率 1~24 下排網路埠 : 對應埠工作在 100M 速率
電源	電壓輸入 : AC100V-250V
工作環境	工作溫度 : -20-50°C 存放溫度 : -40-85°C 工作濕度 : 最大相對濕度 90% , 無冷凝 存放濕度 : 最大相對濕度 95% , 無冷凝 工作高度 : 最大 10,000 英尺 (3,000 米) 存放高度 : 最大 10,000 英尺 (3,000 米)
物理結構	產品尺寸 : 300mm*160mm*44mm (L*W*H) 產品重量 : 1.9kg
安全認證	CE, FCC, ROHS



盟帝電科股份有限公司

電話 : 0918361111

台北市中正區杭州北路 22 號 8-1 樓

<http://www.multitek.com.tw/>