



# 24 Port Fast Ethernet Switch ST3124P

## Eigenschaften

- 24x 10/100Mbps Ethernet Ports
- 4,8Gbps Switch Bandbreite
- Stromsparendes Design
- Selbstlernendes MAC MDI/MDIX
- Link Powermanagement
- Unterstützt Jumbo Frames
- Lüfterloses Design
- Plug and Play
- 8K MAC Adressen Tabelle



## Beschreibung

Der Netis ST3124P 24Port FAST Ethernet Switch ist designed für Business und Home Netzwerke kleiner und mittlerer Größe. Er unterstützt MDI/MDIX und full Duplex mit einer Geschwindigkeit von 10/100Mbps auf allen Ports.

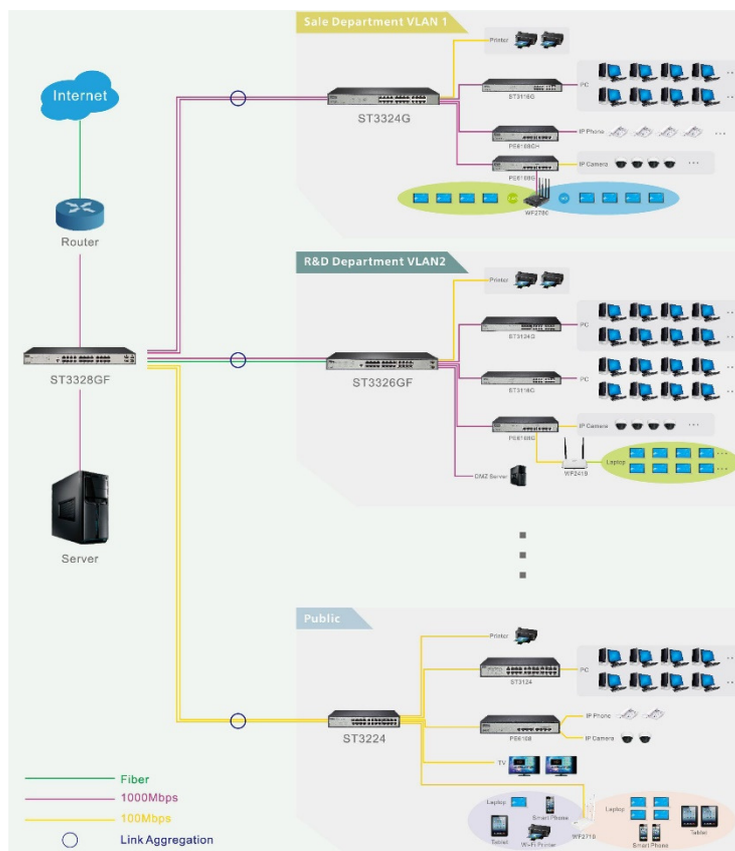
## Spezifikation

Hardware	
<b>Anschlüsse</b>	24* 10/100Mbps RJ45 Port, Auto-Negotiation, Auto MDI/MDIX
<b>LED</b>	PWR, 1-24
<b>Netzteil</b>	DC 12V / 1A
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	310 x 200 x 70 mm

Switch-Eigenschaften	
<b>Standard</b>	IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3x, Flow Control, IEEE 802.3az
<b>Switch Durchsatz</b>	4,8Gbps
<b>MAC Adressentabelle</b>	8K, auto-learning & auto-aging
<b>Übertragungsmodus</b>	Store and Forward, 2KB JumboFrame
<b>Zugangsmethode</b>	CSMA/CD
<b>Datenübertragungsrate</b>	10/100Mbps(Half-duplex) 20/200Mbps(Full-duplex)

Sonstiges	
<b>Zertifikate</b>	FCC, CE
<b>Umgebungsbereich</b>	Arbeitstemperatur: 0°C~40°C Lagertemperatur: -20°C~70°C Arbeitsluftfeuchtigkeit: 10%~90% nicht kondensierend Lagerluftfeuchtigkeit: 5%~90% nicht kondensierend
<b>Packung</b>	1 * ST3124P 1 * Netzteil 1 * Schnellinstallationsanleitung

## Diagramm



Änderungen vorbehalten. Netis ist ein Registered Trademark von Netis Systems Co., Ltd. Andere Marken- oder Produktnamen sind Trademarks oder Registered Trademarks der entsprechenden Inhaber. Vervielfältigung, Veränderung und Veröffentlichung bedürfen der schriftlichen Zustimmung von Inter-Tech Elektronik Handels GmbH.