

ZYXEL

Zyxel GS-1524 Géré Noir

Marque : Zyxel

Code produit: 3073

Nom du produit : GS-1524

GS-1524 24-port Web Managed Switch

Zyxel GS-1524 Géré Noir:

- Commutateur Layer 2 administr.
- 24 x 1000Base-T, 4 x MiniGBIC (shared)
- SNMP (Simple-Network-Management-Protocol)
- VLAN
- Trunking (static)
- Auto-Sensing-Funktionalität
- Management-Port 10/100/1000 Mbps
- AutoVoIP, AutoDoS



Le switch Web-managed ZyXEL GS-1524 offre un prix raisonnable et une vitesse gigabit. Une interface Web intuitive propose toutes les configurations dont les petites entreprises ont besoin. Il supporte la fonction de détection automatique et de mise en priorité des appels VoIP qui est connue de la gamme ES-15XX. La mise en priorité est conçue pour les réseaux comprenant un seul switch, mais il n'est pas possible de la transférer via 802.1p ou Diffserv contrairement aux modèles 3XXX et 4XXX. AutoDoS est une fonction permettant de prévenir les plus importantes attaques Denial of Service et d'augmenter la sécurité du réseau à l'indoor.

Caractéristiques de gestion		Protocoles	
Type de commutateur *	Géré	Protocoles de gestion	Web-based, Telnet CLI, SNMP v1, RMON-Lite
Qualité de service (QoS)	✓		
Support MIB	RFC1213 MIB II, RFC1398		
Connectivité		Design	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	24	Empilable *	✗
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	20	Couleur du produit	Noir
Quantité de ports Combo SFP	4	Puissance	
Quantité de ports SFP/SFP+	4	Consommation électrique typique	43 W
Réseau		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Assistance contrôle des flux	✓	Autres caractéristiques	
Limitation du débit	✓	Dimensions (LxPxH)	438 x 215 x 44,45 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Exigences d'alimentation	100-240VAC, 50/60Hz
Transmission des données		Conditions environnementales	
Capacité de commutation *	48 Gbit/s	Température d'opération	0 - 45 °C
Répertoire MAC *	8000 entrées	Température hors fonctionnement	-25 - 70 °C
Taux de transfert de données maximal	1 Gbit/s	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids et dimensions	
Sécurité		Poids	3 kg
Filtrage d'adresse MAC	✓	Certificat	
Sécurité de port statique	✓	Certification	- UL 60950-1 - CSA 60950-1 - EN 60950-1 - IEC 60950-1

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.