

ZYXEL

Zyxel XS3800-28 Gestionado L2+ 10G Ethernet (100/1000/10000) Negro

Marca : Zyxel

Código del producto: XS3800-28-ZZ0101F

Nombre del producto : XS3800-28



Zyxel XS3800-28. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2+. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: 10G Ethernet (100/1000/10000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 4. Tabla de direcciones MAC: 32000 entradas, Capacidad de conmutación: 560 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE.... Conector eléctrico: Conector de alimentación AC-in. Montaje en rack



Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Capa del interruptor	L2+	IGMP	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Proxy IGMP	✓
Administración basada en web	✓	MAC, filtro de direcciones	✓
Clasificación del tráfico	✓	Soporte SSH/SSL	✓
Catalogación de tráfico	✓	Protección contra loops	✓
Inspección ARP	✓	Protección y filtrado BPDU	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Autenticación	Autenticación basada en MAC
MIB, soporte	✓	Protección mediante contraseña	✓
Puertos e Interfaces		Funciones de multidifusión	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	4	Multidifusión, soporte	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Diseño	
Combo SFP Cantidad de puertos	8	Montaje en rack *	✓
Cantidad de ranuras del módulo SFP+	16	Color del producto	Negro
Conector fibra óptica	SFP+	Botón de restaurar	✓
Conector eléctrico	Conector de alimentación AC-in	Desempeño	
Conexión		Memoria interna	8000 MB
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Memoria Flash	64 MB
		Tiempo medio entre fallos	656274,78 h
Soporte 10G *	✓	Control de energía	
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10GBASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T	Fuente de alimentación incluida *	✓
		Suministro de energía redundante (RPS), soporte	✓
		Número de fuentes de alimentación	2
		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz

Conexión		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Espejeo de puertos	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Ruteo de IP	✓	Condiciones ambientales	
Enrutamiento basado en políticas	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C
Soporte de control de flujo	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Control de transmisión de tormentas	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 95%
Limitar tasa	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 95%
Protocolo de árbol de expansión	✓	Peso y dimensiones	
Auto-negociación	✓	Ancho	441 mm
Soporte VLAN	✓	Profundidad	340 mm
Fibra óptica		Altura	44 mm
Tecnología de fibra de cableado ethernet	1000BASE-X	Peso	4,81 kg
Transmisión de datos		Contenido del embalaje	
Capacidad de conmutación *	560 Gbit/s	Cables incluidos	Corriente alterna
Tasa de reenvío	416 Mpps	Estante de montaje	✓
Tabla de direcciones MAC *	32000 entradas	Datos logísticos	
Memoria intermedia de paquetes	4 MB	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Seguridad			
Características de DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server		



4718937600960

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.