Garantie de 3 ans



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Zyxel GS-105S v2 - commutateur - 5 ports - non géré	
Type de périphérique	Commutateur - 5 ports - non géré	
Sous-type	Gigabit Ethernet	
Ports	5 x 10/100/1000	
Performances	Bande passante de commutation: 10 Gbps	
Taille de la table d'adresses MAC	2 000 entrées	
Support de cadre Jumbo	9KB	
Protocole de Routage	IGMPv2,IGMP	
Caractéristiques	Contrôle du flux, auto-négociation, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), IGMP snooping, stockage et retransmission, mode semi-duplex, mode duplex intégral, qualité de service (QDS), mémoire tampon de 128 Ko, Energy Efficient Ethernet	
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3az	
Alimentation	CA 120/230 V 1 A	
Dimensions (LxPxH)	10.6 cm x 7.5 cm x 3.2 cm	
Poids	105 g	
Localisation	Europe	

Spécifications détaillées

Garantie du fabricant

Général

Type de périphérique	Commutateur - 5 ports - non géré
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Performances	Bande passante de commutation:10 Gbps
Taille de la table d'adresses MAC	2 000 entrées
Support de cadre Jumbo	9KB
Protocole de Routage	IGMPv2,IGMP
Caractéristiques	Contrôle du flux,auto-négociation,auto-uplink (MDI/MDI-X auto),IGMP snooping,stockage et retransmission,mode semi-duplex,mode duplex intégral,qualité de service (QDS),mémoire tampon de 128 Ko,Energy Efficient Ethernet
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3az
Indicateurs d'état	Alimentation, liaison/activité

Extension/connectivité

1 x 1000Base-T RJ-45 priorité élevée

2 x 1000Base-T RJ-45 priorité moyenne

2 x 1000Base-T RJ-45 faible priorité

Alimentation

Interfaces

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
i cripricrique d'allineritation	Adaptated Sected externe

Tension requise CA 120/230 V

Courant électrique requis 1 A

Consommation en fonctionnement 2.5 Watt

Divers

|--|

Localisation Europe

Dimensions et poids

Largeur	10.6 cm
Profondeur	7.5 cm
Hauteur	3.2 cm
Poids	105 a

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)
Température de stockage mini	-20 °C
Température de stockage maxi	70 °C
Taux d'humidité pour le stockage	10 - 90 % (sans condensation)

What's in the box

Zyxel GS-105S v2 Adaptateur secteur externe

^{*} TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.