

Zyxel GS-105S v2(GS-105SV2-EU0101F)

Zyxel GS-105S v2 - Commutateur - non géré - 5 x 10/100/1000 - de bureau



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
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

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

Interfaces	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

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
Tension requise	CA 120/230 V
Courant électrique requis	1 A
Consommation en fonctionnement	2.5 Watt

Divers

Normes de conformité	Plug and Play, homologué FFC de classe B, BSMI
Localisation	Europe

Dimensions et poids

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

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 SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.