

ALLIED AT-FS980M/9-50 switch 8 10/100Tx & 1 SFP 100/1G



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALLIED TELESIS

Part number : AT-FS980M/9-50

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Qualité de service (QoS) : Oui

Gestion basée sur le web : Oui

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 8

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Fast Ethernet (10/100)

Quantité de ports :Gigabit Ethernet (copper) : 1

Quantité de ports Combo SFP : 1

Port de console : RJ-45

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Technologie de câblage Ethernet cuivre : 10BASE-T, 100BASE-T

Agrégation de lien : Oui

Protocles Spanning Tree (STP) : Oui

Support VLAN : Oui

Fonctions LAN virtuelles : Private VLAN, Port-based VLAN

Transmission des données :

Capacité de commutation : 3,6 Gbit/s

Débit : 2,68 Mpps

Répertoire MAC : 16000 entrées

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 10000

Sécurité :

Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui

Filtrage IGMP : Oui

Filtrage/protection BPDU : Oui

Caractéristiques de multidiffusion :

Support à la multidiffusion : Oui

Design :

Grille de montage : Non

Couleur du produit : Gris

Voyants : Oui

Sécurité : FCC, EN55022, CISPR22:2006, VCCI, C-Tick, UL 60950-1, C22.2 NO.60950-1, EN 60950-1, IEC60950-1, EN60950-1

Certification : CE, cULus, TUV, RoHS

Représentation / réalisation :

Type de mémoire : DDR2-SDRAM

Mémoire interne : 128 Mo

Mémoire flash : 128 Mo

Puissance :

Consommation (max) : 6,3 W

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Non

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 95%

Dissipation thermique : 22 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 210 mm

Profondeur : 275 mm

Hauteur : 42,5 mm

Poids : 2 kg

Informations sur l'emballage :

Kit de montage mural : Oui

Poids du paquet : 3,7 kg

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990