

ALLIED AT-FS710/16 switch 16-port 10/100TX Alim. Interne , EU



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALLIED TELESIS

Part number : AT-FS710/16-50

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 16

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

Connecteur d'alimentation : DC-in jack

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Non

Assistance contrôle des flux : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 3,2 Gbit/s

Débit : 2,38 Mpps

Répertoire MAC : 8000 entrées

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Design :

Grille de montage : Oui

Format : 1U

Couleur du produit : Vert, Gris

Voyants : Oui

Puissance :

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Consommation (max) : 5,4 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -25 - 70 °C

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

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

Altitude de fonctionnement : 0 - 2000 m

Poids et dimensions :

Largeur : 210 mm

Profondeur : 124 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 870 g

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990