

# ALLIED AT-IE300-12GT Switch Ind. Niv.3 8p Gigabit & 4 SFP



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALLIED TELESIS

Part number : AT-IE300-12GT-80

### Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Banc de commutateurs : L3

Qualité de service (QoS) : Oui

Gestion basée sur le web : Oui

Classification du trafic : Oui

Inspection ARP : Oui

### Connectivité :

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

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Quantité d'emplacements de modules SFP : 4

Port de console : RJ-45

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

### Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.11w, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1x, IEEE 802.2, IEEE 802.3, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Soutien 10G : Non

Full duplex : Oui

Agrégation de lien : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Contrôle Broadcast storm : Oui

Support VLAN : Oui

Fonctions LAN virtuelles : Port-based VLAN

Nombre de VLANs : 4000

### Transmission des données :

Capacité de commutation : 24 Gbit/s

Débit : 17,8 Mpps

Répertoire MAC : 16000 entrées

Nombre de files : 8

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

**Sécurité :**

Fonctions DHCP : DHCP client

Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui

Filtrage IGMP : Oui

Protection en boucle : Oui

Support SSH/SSL : Oui

**Caractéristiques de multidiffusion :**

Support à la multidiffusion : Oui

**Design :**

Grille de montage : Non

Couleur du produit : Noir, Gris

**Puissance :**

Nombre d'alimentations d'énergie : 1

Tension d'entrée : 12 - 55 V

Consommation (max) : 30 W

**PoE (alimentation via le port Ethernet) :**

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

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : -40 - 75 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 85 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

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

**Poids et dimensions :**

Largeur : 146 mm

Profondeur : 127 mm

Hauteur : 152 mm

Poids : 2 kg