

Dexlan switch 24 ports Gigabit + 2 SFP fibre optique



DESCRIPTION

Ce switch DEXLAN 24 ports Gigabit est l'outil économique pour ajouter plus de connectivité réseau haut débit à votre infrastructure.

Ses 2 ports SFP indépendants pour module fibre optique permettent des connexion longue distance sans sacrifier de ports RJ-45 ni augmenter votre investissement financier.

Les plus du produits :

- 24 ports Ethernet Gigabit en auto-négociation et auto-détection droit/croisé
- 2 ports fibre optique indépendants pour modules gigabit au format SFP
- Bouton en façade pour activer la fonction IEEE802.3az : Mise en veille des ports non connectés
- Accepte les Jumbo Frames de taille 10kb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DEXLAN

Part number : DEX-891026

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Non administrable

Management : Non

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Non

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

Connectique :

Nombre de port(s) total : 26

Nombre de port(s) RJ45 : 24

Nombre de port(s) fibres : 2

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 24

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 2

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : Aucune

Budget PoE (Watts) : Non Poe

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 0

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

Dimensions :

Longueur (mm) : 441

Largeur (mm) : 131

Hauteur (mm) : 44