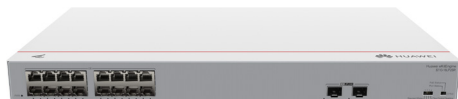


HUAWEI eKit Engine S110-16LP2SR Switch 16 ports Gigabit PoE+ & 2 SFP



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HUAWEI

Part number : 98012197

Connectivité :

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

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

Quantité de ports Combo SFP : 2

Réseau :

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Design :

Grille de montage : Oui

Format : 1U

Couleur du produit : Gris

Voyants : Oui

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Courant d'entrée : 3 A

Consommation électrique typique : 22 W

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

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

Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 545,94 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : 5 - 95 °C

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

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 5000%

Altitude de fonctionnement : 0 - 5000 m

Poids et dimensions :

Largeur : 442 mm

Profondeur : 260 mm

Hauteur : 43,6 mm

Poids : 3 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 555 mm

Profondeur du colis : 400 mm

Hauteur du colis : 90 mm

Poids du paquet : 37 kg