

HUAWEI eKit Engine S310-48T4S Switch Niv.2+ 48 ports Gigabit & 4 SFP



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HUAWEI

Part number : 98012203

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 48

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

Quantité de ports Combo SFP : 4

Port de console : RJ-45

Design :

Grille de montage : Oui

Format : 1U

Couleur du produit : Gris

Ventilateurs redondants soutenir : Non

Nombre de ventilateurs : 1 ventilateur(s)

Représentation / réalisation :

Mémoire interne : 2000 Mo

Mémoire flash : 1000 Mo

Niveau sonore : 46,6 dB

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Alimentation redondante (RPS) : Non

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Courant d'entrée : 1.6 A

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

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

Conditions environnementales :

Température d'opération : -5 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

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

Altitude de fonctionnement : 0 - 5000 m

Altitude de non fonctionnement : 0 - 5000 m

Dissipation thermique : 153,2 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 442 mm

Profondeur : 220 mm

Hauteur : 43,6 mm

Poids : 2,71 kg

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 3,59 kg