

HUAWEI eKit Engine S220-48P4X Switch Niv2 48 GigaPoE+ & 4 SFP+ 10G



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HUAWEI

Part number : 98012378

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)

Nombre de modules SFP+ installés : 4

Port de console : RJ-45

Réseau :

Soutien 10G : Oui

Sécurité :

Fonctions DHCP : DHCPv6 snooping

Design :

Grille de montage : Oui

Format : 1U

Couleur du produit : Gris

Matériau du boîtier/corps : Métal

Voyants : Oui

Code (IP) Internationale Protection : IP20

Représentation / réalisation :

Mémoire interne : 1 Mo

Mémoire flash : 2000 Mo

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Bloc d'alimentation inclus : Oui

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Consommation électrique typique : 49,44 W

Consommation (max) : 462,8 W

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

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

Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+) : 48

Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 380 W

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 : 168,69 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 442 mm

Profondeur : 220 mm

Hauteur : 43,6 mm

Poids : 3,24 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 550 mm

Profondeur du colis : 360 mm

Hauteur du colis : 90 mm

Poids du paquet : 4,29 kg