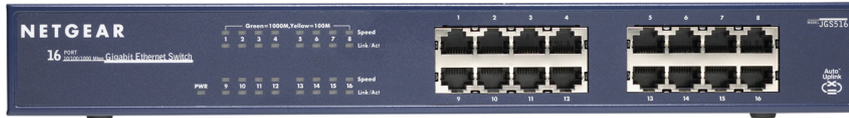


NETGEAR JGS516 Non-géré Bleu



Prosafe 16-Port Gigabit Ethernet Switch 10/100/1000 Mbps JGS516

Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 68,68 €

Remise:

TVA: 13,74 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Boîtier Métal rackable. Switch Gigabit 16 ports 10/100/1000 Auto-uplink (croisement automatique des ports) Plus besoin de cordon croisé pour la cascade Kit de mise en rack 19" fourni (équerres + visserie) Auto-détection de la vitesse 10 ou 100 ou 1000 Mbp/s et du mode Half ou Full Duplex Indicateurs d'état par port en face avant Performance de commutation à vitesse filaire : fond de panier non bloquant de 32 Gigabits/seconde **Jusqu'à 60% d'économie d'énergie avec les nouvelles versions Green des Switches Gigabit NETGEAR** : - Gestion automatique du mode ON/OFF par port Lorsqu'un port est inutilisé (pas de connexion active), il s'éteint automatiquement pour abaisser la consommation électrique totale - Détection automatique de la longueur de Câble connecté sur chaque port Lorsqu'un câble court est utilisé sur un port, la puissance électrique fournie est limitée toujours pour abaisser au maximum la consommation électrique totale. A partir d'un câble de 10m, la puissance est totale. Alimentation interne Support téléphonique gratuit et illimité 6j/7

Caractéristiques de gestion
Type Non-géré
de consommation
de commutation
de base
Conn DC-in ecteurjack
d'alim

entati
on
Transmission
des données
Taux 0,1
de tra Gbit/s
nsfert
de do
nnées
maxi
mal
Supp Oui
ort de
trame
s éten
dues (
Jumb
o Fra
mes)
Mémo2 Mo
ire
cache
de pa
quet
Protocoles
Proto IEEE
coles 802.3i
résea , IEEE
u pris 802.3
en ch u,
arge IEEE
802.3
ab,
IEEE
802.3
x
Design
Empil Non
able
Coule Bleu
ur du
produi
t
Certifi CE
cation mark,
comm
ercial
FCC
Part
15
Class
A
VCCI
Class
A EN
55022
(CISP
R 22),
Class
A, EN
50082
-1, EN
55024
C-
Tick
représentati
on /
réalisation
Temp 30900

s moy 0 h
en
entre
panne
s
Puissance
Cons 25 W
omma
tion él
ectriq
ue typ
ique
PoE
(alimentation
via le port
Ethernet)
Conn Non
exion
Ether
net, s
upport
ant l'al
iment
ation
via ce
port
(PoE)
Conditions e
nvironneme
ntales
Temp 32 -
érature 122
e d'op °F
ératio
n
Temp -20 -
érature 70 °C
e hors
foncti
onne
ment
Humi 10 -
dité re90%
lative
de fon
ctionn
ement
(H-H)
Poids et
dimensions
Large 328
ur mm
Profo 169
ndeur mm
Haute 43
ur mm
Poids 1,47
kg
Données
logistiques
Code 85176
du sy 990
stème
harmo
nisé
Autres carac
téristiques
Temp 20 ?s
s de l

atenc
e
Dime 330 x
nsion 207 x
s (LxP43
xH) mm
TechnAvec
ologie fil
de co
nnecti
vité
Band 32
e pas Gbit/s
sante
Exige 100-2
nces 40VA
d'alim C/50-
entati 60 Hz
on
Humi 10 -
dité 95%
hors f
onctio
nnem
ent
LEDs Y
de co
nnecti
vité
Poids 1,62
(impérkg
ial) (3,57
kg)

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.