

HPE JD089B Fiche technique



Émetteur-récepteur HPE X120 1G SFP RJ45 100 m

JD089B

HPE JD089B est un émetteur-récepteur Gigabit 1000Base-T enfichable à petit facteur de forme (SFP) qui fournit une solution Gigabit en duplex intégral jusqu'à 100 m sur un câble Cat-5+. Doté d'une faible consommation d'énergie et d'une vitesse élevée, cet émetteur-récepteur SFP 1G facile à installer et remplaçable à chaud est idéal pour la mise en réseau d'entreprise pour les applications LAN et différents autres lieux de mise en réseau utilisant des connexions Cooper.

Caractéristiques

- Référence HPE : JD089B
- Facteur de forme : SFP
- Débit de données maximal : 1 000 Mbps
- Distance maximale du câble : 100 m
- Support : Cat 5e/6/6a
- Connecteur : RJ-45
- Consommation d'énergie : <1 W
- DDM/DOM : non pris en charge
- Plage de température commerciale : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)

- Taux d'erreur sur les bits (BER) : 1E-12
- EMC (compatibilité électromagnétique) : pris en charge
- Protocoles : IEEE Std 802.3 et 802.3ab, conforme SFP MSA
- Poids (impérial)0.07
- Poids (métrique)0.03
- Dimensions du produit (impérial) 2,71 x 0,54 x 0,55 po
- Dimensions du produit (métrique)6,88 x 1,37 x 1,4 cm

Compatibilité

HPE JD089B est pris en charge sur une large gamme d'équipements HPE :

- HPE H3C 3600 SI
- HPE H3C 3100EI
- HPE H3C 5820
- Routeur HPE H3C 6600
- HPE H3C 7500
- HPE H3C 11900
- HPE H3C 3600EI
- HPE H3C 5930
- HPE H3C 5920
- HPE H3C 1920
- HPE H3C 12500
- HPE H3C 1910
- HPE H3C 1420
- Routeur HPE H3C HSR6600
- HPE H3C 5830
- HPE H3C 5500EI
- HPE H3C 5900
- Routeur HPE H3C 8800
- HPE H3C 5130EI
- HPE H3C 5500 HI
- HPE H3C 10500
- HPE H3C 12900
- Routeur HPE H3C HSR6800
- HPE H3C 5800
- HPE H3C 5700

[Acheter maintenant](#)