

Dell 0W4GPP Fiche technique



Émetteur-récepteur Dell SFP28-25G-SR-G2 25 GbE SFP28 SR MMF 850 nm 100 m AFBR-725TMZ-FT1

0W4GPP

L'émetteur-récepteur Dell 0W4GPP SFP28-25G-SR-G2 SFP28 offre une connectivité fibre pour étendre la portée de votre réseau. Cet émetteur-récepteur enfichable à chaud avec empreinte SFP28 (Small Form Factor Pluggable) est doté d'un connecteur LC Duplex. L'émetteur-récepteur réseau Dell 25GbE-SR SFP28 offre une connectivité 25GbE jusqu'à 100 m. Il prend en charge les opérations FEC et NO FEC.

De plus, il fournit une interface de surveillance de diagnostic numérique améliorée unique, qui permet un accès en temps réel aux paramètres de fonctionnement de l'appareil tels que la température de l'émetteur-récepteur, le courant de polarisation laser, la puissance optique transmise, la puissance optique reçue et la tension d'alimentation de l'émetteur-récepteur.

Caractéristiques

- Fabricant : Dell
- Numéro de pièce : 0W4GPP
- Numéro de modèle : SFP28-25G-SR-G2
- Type d'appareil : émetteur-récepteur optique

- Longueur d'onde optique : jusqu'à 850 nm

Compatibilité

Ce Dell 0W4GPP SFP28-25G-SR-G2 est compatible avec les systèmes suivants :

- Réseau Dell EMC N2200-ON
- Réseau Dell EMC N3200-ON
- Réseau Dell S5212F-ON
- Réseau Dell S5224F-ON
- Réseau Dell S5232F-ON
- Réseau Dell S5248F-ON
- Réseau Dell S5296F-ON
- Power Edge C4140
- Power Edge C6420
- PowerEdge FC640
- Power Edge M640
- PowerEdge M640 VRTX
- Power Edge R440
- PowerEdge R540
- Power Edge R640
- Power Edge R6415
- Power Edge R740
- PowerEdge R740XD
- PowerEdge R740xd2
- Power Edge R7415
- Power Edge R7425
- Power Edge R840
- Power Edge R940
- PowerEdge R940xa
- Power Edge T440
- Power Edge T640

[Acheter maintenant](#)