

# Dell 00YR96 Fiche technique



Module émetteur-récepteur optique Dell 00YR96 25 Go FC longue portée 10 km SFP28-25G-LR FTLF1436B4BCL-FC  
00YR96

Module émetteur-récepteur optique Dell 00YR96 25 Go FC longue portée 10 km SFP28-25G-LR FTLF1436B4BCL-FC

L'émetteur-récepteur Dell 00YR96 SFP28-25G-LR 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 SFP28 offre une connectivité 25GbE jusqu'à 10 km.

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.

## Spécifications techniques

- Type d'appareil : émetteur-récepteur optique
- Longueur d'onde optique : jusqu'à 1 310 nm
- Vitesse : 25 Gbit/s
- Type : SFP28
- Type de fibre : fibre monomode (SMF)
- Connecteur : Fibre LC Duplex
- Longue portée
- Numéro de pièce Dell : 0YR96

[Acheter maintenant](#)