

D-Link DEM-410T Folha de dados



D-Link DEM-410T 10GBASE-T Cobre SFP+ Transceptor

DEM-410T

D-Link DEM-410T 10GBASE-T Cobre SFP+ Transceptor

O D-Link DEM-410T 10GBASE-T Copper SFP+ Transceiver Module é um transceptor SFP (Small Form-Factor Pluggable) hot-swappable que se conecta a slots SFP padrão em switches e suporta 10-Gigabit Ethernet e Gigabit Ethernet. O DEM-410T oferece uma ampla variedade de opções de conectividade para data centers, gabinetes de fibra corporativos e aplicativos de transporte de provedores de serviços. O DEM-410T é um transceptor externo projetado para inserir em slots SFP+ de dispositivos de rede para transmissão e recepção de sinais de dados de portas de fibra. Esses transceptores fornecem 10 Gigabit sobre CAT6A (ou melhor) até 30m. Eles também suportam velocidades de 1 Gigabit sobre CAT-5e (ou melhor) até 100m.

Características

- Compatível com IEEE 802.3an 10 Gigabit Standard
- Compatível com o padrão Gigabit IEEE 802.3ab
- Compatível com MSA, RoHS
- Distância máxima de 30 m (CAT6A @ 10Gbps)
- Distância máxima de 100 m (CAT5e @ 1 Gbps)
- Tipo de conector RJ-45

Especificações

- Tipo de Transceptor: SFP+
- Velocidade: 10 Gbps
- Distância: 30m (CAT6A@10Gbps)
100m (CAT5e@1Gbps)
- Padrão compatível: IEEE 802.3an 10GBASE-T
IEEE 802.3ab 1000BASE-T
- Conector: RJ45
- Fonte de alimentação: 3,3 V
- Faixa de temperatura operacional: 0 ~ 65 °C
- Hot Pluggable: Sim
- Tipo de cabo: CAT6A
- Compatível com MSA: Sim
- Compatível com RoHS: Sim

[Compre agora](#)