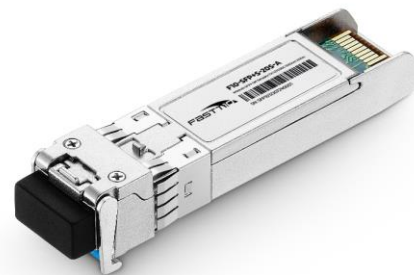




Módulo Óptico SFP+ SM Simplex 20Km – Lado A

F10-SFP+S-20S-A

Módulo óptico SFP+ de 10GE monomodo simplex, utiliza uma fibra para realizar conexão de até 20 Km.



10 Gbps



1270 / 1330 nm
(Monomodo)



20 Km



Hot Swap

A: 12,8 mm | L: 14 mm | C: 57 mm



Características

Características Gerais

| | |
|-----------------------|---|
| Modelo | SFP+ (Enhanced Small Form-factor Pluggable) |
| Conector | LC Simplex |
| Taxa de transferência | 10 Gbps – 10GBASE-LR/LW 10G Ethernet |
| Distância | 20 Km |
| DDM | Suportado |

Características Ópticas

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Tipo de fibra | Monomodo (9/125 µm) |
| Comprimento de onda | TX: 1270 nm / RX: 1330 nm |
| WDM | Possui |
| Potência de saída | -2 ~ +3 dBm |
| Sensibilidade óptica | -15 dBm |
| Orçamento de potência máximo | 13 dB |

Características de Ambiente

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Temperatura de armazenamento | -40 ~ +85 °C |
| Temperatura de operação | 0 ~ 70 °C |
| Umidade relativa | 0 ~ 85 % (sem condensação) |

Padrões e Certificações

| | |
|---------------|---|
| Padrões | IEEE 802.3ae SFF-8472 SONET OC-192/SDH STM-64 |
| Certificações | RoHS |



Aplicação

Ideal para interligação de locais em distância média que necessitem de uma taxa de transferência elevada e possuam somente uma fibra para interligação.

Observações de uso

Somente remova a tampa quando for realizar a conexão do cordão/cabo, evitando assim sujeiras indesejadas no conector. Nunca olhe diretamente no interior do módulo óptico. A radiação óptica pode ser prejudicial aos olhos.

Mais informações

Para mais informações entre em contato com o nosso suporte.
[Acesse o site para saber mais.](#)

v.1.0

