

SFP 1G LC SM

Switchs/routeurs



Les modules SFP (Small Form Factor Pluggable) sont des dispositifs émetteurs-récepteurs compacts et "enfichables à chaud"

Ils sont installés au niveau de l'OLT pour gérer les connexions Uplink.



Spécifications techniques

Module SFP 10/100/1000 (RJ45) de uplink adapté aux OLT de la série DATA GPON

| SFP 1G LC SM | | |
|----------------------------------|------|--|
| Code | | 287555 |
| Section PON | | |
| Sensibilité du récepteur optique | | -20 |
| Vitesse maximum | | 1.25 |
| Vitesse maximum de transmission | Mbps | 1,25 |
| Sortie optique | | |
| Type de connecteurs | | LC Duplex |
| Longueur d'onde | nm | TX (liaison descendante) : 1310/Rx (Uplink) de 1100 à 1600 |
| Vitesse maximum de transmission | Mbps | 1,25 |
| Distance maximum de transmission | Km | 20 |
| Puissance optique de sortie | dBm | De -10 à -3 (@1310nm) |
| Sensibilité du récepteur optique | | -20 |
| Caractéristiques principales | | |
| Tension d'alimentation | V | 3,3 |
| Température de fonctionnement | °C | De 0 à +70 |
| Température de stockage | °C | De -40 à +85 |
| Humidité relative | % | de 10 à 90 (sans condensation) |

Dimensions et conditionnement

| | | |
|---------------------------|----|------------------|
| Conditionnement | | Individuel |
| Pièces | | 1 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 79 x 14 x 14 |
| Dimensions du produit | mm | 57 x 12.8 x 13.6 |
| Poids carton | Kg | 0.09 |
| Poids | Kg | 0.035 |