

TRASMETTITORE SFP PER UPLINK

SFP UP

Caratteristiche del prodotto:

- ✓ Fino a 1,25 Gbps di collegamenti dati bidirezionali
- ✓ Trasmissione fino a 100 m su cavo a coppie non schermate (UTP)
- ✓ Cavo di categoria 5/6
- ✓ Supporta l'operazione di auto-negoziamento intelligente 1000BASE-T nei sistemi host
- ✓ Interfaccia SGMII
- ✓ Possibilità di hot-plug
- ✓ Formato SFP/GBIC con connettore RJ-45 compatto
- ✓ Con chiusura a molla per applicazioni ad alta densità
- ✓ EMI molto basso e eccellente protezione ESD
- ✓ Alimentazione singola +3,3/5V
- ✓ Bassa dissipazione di potenza
- ✓ Temperatura di funzionamento: da 0 a +70°C
- ✓ Informazioni dettagliate sul prodotto nella EEPROM
- ✓ Compatibile con RoHS

Applicazioni:

- ✓ Uplink per sistemi GPON OLT
- ✓ LAN 1000Base-T
- ✓ Interfaccia switch a switch
- ✓ Applicazioni di backplane commutate
- ✓ Interfaccia router / server

Ek

EKSELANS BY ITS

GPON
byEk



SFP UP

ESEMPIO DI APPLICAZIONE

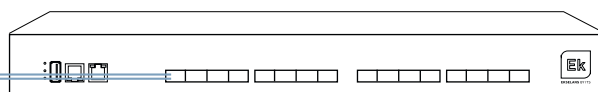
ROUTER



SFP-UP



UPLINK
PORT



OLT 8E