



# UOF2201BS

Modul SFP standard, single-fiber, 1.25Gbps

YLI ETERNIT ACCES srl  
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
T.: +40 264 484989  
W.: www.yli.ro

UOF2201BS  
Modul SFP standard, single-fiber, 1.25 Gbps  
FISA TEHNICIA

## Imagine

UTEPO



## Descriere

UOF2201BS este un modul SFP standard, single-fiber ce poate atinge o distanta de transmisie de pana la 20Km si o viteza de transfer de pana la 1.2Gbps. Poate fi folosit impreuna cu echipamente de retea (switch, convertoare media) sau cu echipamente de transmisie video prin fibra optica. Se foloseste si se livreaza in pereche.

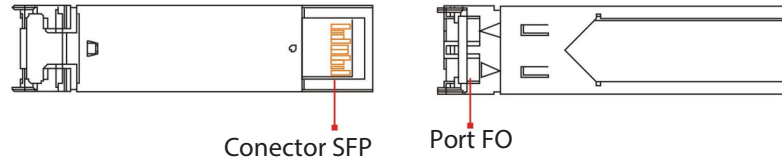
## Caracteristici

- Carcasa SFP standard, conector fibra LC, suporta standard SFF8472
- Transmisia datelor pe fibra optica single-mode pana la 20Km
- Foloseste tehnologie laser FP 1310 nm si 1550 nm PIN-TIA
- Tehnologie Hot-Plug
- Porturile de intrare si iesire de date sunt compatibile cu standardul LVPECL (low voltage positive emitter-coupled logic)
- Interferente electromagnetice scazute, protectie ESD puternica
- In conformitate cu standardul IEC-60825 privind siguranta laser si cu standardul RoHS

## Specificatii

•Alimentare:	3.15 ~ 3.45 Vcc, din portul SFP
•Consum:	1W
•Lungime unda optica:	1310nm
•Putere emisie:	-8~-3dBm
•Sensibilitate receptor:	-24dBm
•Viteza:	<b>1.25Gbps</b>
•Tip fibra optica:	single-mode 9/125µm
•Distanta de transmisie:	single-mode: 20 Km
•Port fibra optica:	LC, single
•Protectie ESD:	1a descarcare prin contact - nivel 3; 1b descarcare prin aer - nivel 3; Per: IEC61000-4-2
•MTBF:	>30000h
•Material:	otel inoxidabil
•Dimensiuni:	55.4(L) x 13.7(l) x 6.25(H)mm
•Temperatura de operare:	-0°C ~ +70°C
•Temperatura de stocare:	-40°C ~ +70°C
•Umiditate:	0-95% fara condensare
•Masa bruta:	0.017 kg

## Parti si functii



## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE

