



SFP-T

Modul conversie SFP (1000Base-X) la Ethernet (1000Base-T)

Imagine

UTEPO



Descriere

SFP-T este un modul de conversie SFP (1000Base-X) la Ethernet (1000Base-T), utilizat in conversia comunicatiei de pe fibra optica la comunicatie pe cablu UTP/FTP.

Dupa conversia de la SFP la Ethernet, semnalul poate fi transmis pe o distana de pana la 100m prin cablu UTP/FTP.

Caracteristici

- Port SFP 1000Base-X, 1.25Gbps bi-directional data links
- Port RJ45 1000Base-T, 1000Mbps
- Conector RJ45 compact

Specificatii

ALIMENTARE	Din portul SFP	3.14-3.45V
	Consum maxim	1W
ETHERNET	Port RJ45	1000Base-T
	Latime de banda	1000Mbps
	Distanta de transmisie	0-100m
STANDARD	Standard Ethernet	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab
SFP	Port SFP	1000Base-X
	Latime de banda	1.25Gbps, bi-directional data links
PROTECTIE	ESD	1a. Descarcare la contact nivelul 3 1b. Descarcare prin aer nivelul 3 Per: IEC61000-4-2
MEDIU DE LUCRU	Temperatura de lucru	0°C ~ +70°C
	Temperatura de depozitare	-40°C ~ +70°C
	Umiditate (fara condensare)	0 ~ 95%
CARACTERISTICI MECANICE	Dimensiuni	55.4(L) × 13.7(l) × 8.5(A) mm
	Carcasa	Otel inoxidabil
	Culoare	Gri
	Masa bruta	17g

Parti si functii



Continut pachet

- Modul conversie SFP la Ethernet 1 buc.
- Manual de utilizare 1 buc.

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

