

Achizitie multiplexor E1 FO tip A

I.D.: 23020022

Data publicarii	10.10.17	Coduri CPV	32552320-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	12.10.17	Pretul estimativ:	7.177,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: MULTIPLEXOR E1 FO TIP A cantitate estimata 2 bucati CAP.1 - DATE GENERALE Multiplexorul E1 FO de tip A este un echipament de transport pe fibra optica care utilizeaza tehnologia WDM (Wave Division Multiplexing) si permite transmisia/receptia mai multor fluxuri E1 pe o singura fibra optica. Multiplexorul E1 FO de tip A de constructie modulara trebuie sa contina: - 4 x module de interfata electrica E1, - 1 x modul SFP de fibra optica tip WDM, - 1 x modul de alimentare în curent continuu (48V) - 1 x modul de alimentare în curent alternativ (220V). CAP.2 - CARACTERISTICI TEHNICE 2.1. Modul interfata E1 2.1.1. Cod de linie: HDB3. 2.1.2. Rata de bit: 2048 kbps ± 50 ppm. 2.1.3. Impedanta: 120 W, simetric. 2.1.4. Tensiunea nominala a semnalului: 3Vp. 2.1.5. Sa respecte standardele ITU-T G.703, G.742, G.823. 2.1.6. Conector RJ45 pentru fiecare port E1. 2.1.7. Numar de porturi E1: 4. 2.1.8. Format cadru: unframed. 2.2. Modul SFP 2.2.1 Modul SFP Fast Ethernet BiDi 1310TX/1550RX WDM 20km, tip conector SC. 2.3. Caracteristici de electroalimentare 2.3.1. Tensiune alternativa: 90 ~ 240V (47Hz ~ 63Hz). 2.3.2. Tensiune continua: -36V ~ -72 V. 2.3.3. Consumul de putere maxim: 40W. 2.4. Caracteristici de mediu 2.4.1. Temperatura de functionare: 0 grade C - 60 grade C. 2.4.2. Umiditate: 95%. 2.5. Caracteristici mecanice 2.5.1. Rackabil 19".
