

Proiectare, realizare si configurare infrastructura retea LAN si WLAN

I.D.: 78483723

Data publicarii	08.02.23	Coduri CPV	45314320-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 18.722,00 RON - 18.722,00 RON

Descriere: 1. Proiectarea, instalarea si configurarea unei retele ethernet Gigabit. Suplimentarea echipamentelor existente cu unul de tip IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x Recablarea completa a retelei cu un cablu de inalta performanta, 100% cupru de tip 24AWG Este o alegere perfectă pentru a actualiza rețeaua Gigabit în timp ce protejați investiția anterioară în mod corespunzător. Cablurile respectă directiva Construction Products Regulation (CPR) și standardul EN 50575 ce specifică reacția la foc, metode de testare și performanțele necesare unui cablu electric sau de telecomunicații pentru a putea fi folosite în construcții. Cablul UTP CAT 5e E1408 este cel mai bun cablu torsadat destinat sistemelor de transmisie profesională a datelor în interiorul clădirilor (LAN-uri, cablaje structurale). Cablul face parte din cea mai nouă generație de cabluri UTP torsadate . Diametrul său exterior a fost redus la 5.0 mm, fiind astfel mult mai ușor de montat. Izolarea specială îl face mai ușor de mufat cu mufe RJ45. Cablul UTP cat 5e E1408 LAN este fabricat respectând normele: IEC 61156-6 (2000), ISO/IEC 11801 (2000), ANSI/TIA/EIA-568-A (1995), EN 50173 (1999), yd/t1019-2001. Inlocuirea prizelor RJ45 existente cu unele noi de tip 2x RJ-45 8P8C/UTP CAT5E/KRONE; Dual IDC (Krone +110) Reorganizarea in vederea reducerii aglomerarii din cadrul rack-ului de echipamente - Montarea unui PATCH PANEL 24 PORTURI UTP CAT 5E KRONE+110E pentru transparenta conexiunilor - identificarea si numerotarea cablurilor
