

Adapter / Konwerter interfejsu Ethernet 10/100baseT/V.35

Zmieniony 18.02.2008.

Å

Å

Podstawowe parametry:

- konwersja sygnaÅ³w Fast Ethernet 10/100 baseT na sygnaÅ³y zgodne ze standardem V.35 (ISO 2593)
- wbudowany Å MicroRouter: Å Firewall, DNAT, DNS, Å DHCP; Å proc. IXP421 Å 266MHz, Å 32MB Å RAM
- szybkoÅ³Å± transmisji na styku WAN do 2x8Mbit/s
- zasilanie: 48VDC lub 5VDC

Parametry techniczne:

- Styk EIA530/V.35/V.11
- obwody styku: 101,102,103,104,105,106,114,115
- parametry elektryczne: zgodne z zal.V.11 ITU dla obwodÅ³w 103,104,114,115
- parametry elektryczne: zgodne z zal.V.10 ITU dla obwodÅ³w 105,106
- wyprowadzenie obwodÅ³w: na zÅ³,Å³...cze szufladowe, 15-stykowe mÅ³™skie (HDD15M)
- szybkoÅ³Å± transmisji do 40 Mbit/s
- Styk Eth 10/100baseT
- obwody styku: Tx, Rx
- parametry elektryczne: zgodne z 802
- wyprowadzenie obwodÅ³w: na zÅ³,Å³...cze RJ45
- wskaÅ³niki optyczne: Link, Tx, Rx, Error/Colision
- Styk kontrolny V.28 (RS232):
- obwody styku: 103, 104
- parametry elektryczne: zgodne RS232
- wyprowadzenie obwodÅ³w: na zÅ³,Å³...cze RJ11 4/4
- WskaÅ³niki optyczne WAN: 103 (TD), 104 (RD), 107 (DSR), WskaÅ³niki optyczne LAN: Link, Tx, Rx, Error/Colision
- Zasilanie:
- wersja 5VDC poprzez zasilacz stabilizowany ze zÅ³,Å³...czem DC 2,1/5,5
- wersja 48VDC: Å³rÅ³dÅ³o napiÅ³cia staÅ³ego 48V (Å± 10%), 0.075A) ze zÅ³,Å³...czem MLX5557 - Molex
- Wymiary (wys. x gÅ³,Å³™b. x szer.): 33 x 175 x 154mm
- Obudowa: ABS, czarna, niepalna
- Masa: 560g