

DIGI SLOVAKIA, s.r.o., Einsteinova 21/3692, 851 01 Bratislava, IČO : 35 701 722

TŠÚR

Technická špecifikácia účastníckeho rozhrania v účastníckej prípojke pre prístup do siete Internet

Druh účastníckej prípojky: digitálna

Technické parametre účastníckeho rozhrania

Verzia: 1.02
Dátum vydania: 1.12.2007

-0. Obsah

	strana
Obsah	2
Úvod	2
Predmet	2
Koncový bod siete	2
Fyzické parametre rozhrania	2
Skratky , poznámky	3

1. Úvod

Tento dokument bol vypracovaný na základe ustanovenia §35 ods.1 zákona č. 610/2003 o elektronických komunikáciách.

Spoločnosť DIGI SLOVAKIA, s.r.o., Einsteinova 21/3692, 851 01 Bratislava (ďalej len Digi Slovakia, s.r.o.) udeľuje práva na voľné šírenie tohto dokumentu. Dokument má len informačné určenie a správna funkcia zariadení zapojených do siete spoločnosti Digi Slovakia, s.r.o., nie je určená výhradne informáciami zverejnenými v tomto dokumente.

Digi Slovakia, s.r.o., nezodpovedá za žiadne škody, ktoré komukoľvek vzniknú v súvislosti s používaním informácií v ňom uvedených.

2. Predmet

TŠÚR popisuje elektrické, mechanické a funkčné vlastnosti rozhrania pre koncové zariadenia používané na poskytovanie elektronickej komunikačnej služby sprostredkovania prístupu do siete internet spoločnosťou Digi Slovakia, s.r.o.

TŠÚR je zverejnený na internetovej stránke spoločnosti.

Zmeny vo vlastnostiach rozhrania pre koncové zariadenia slúžiace k pripojeniu do siete Internet budú zverejňované na internetovej stránke spoločnosti.

Akakoľvek odchýlka vlastností rozhrania od noriem určených IEEE, ETSI, ITU je vylúčená

3. Koncový bod siete

Rozhranie typu *Ethernet* špecifikované v norme IEEE 802.3 pre prenosové rýchlosti 10 a 100 Mbit/s. K rozhraniu je možné pripájať všetky koncové zariadenia spĺňajúce špecifikáciu IEEE 802.3.

4. Fyzické parametre rozhrania.

Koncový bod siete je umiestnený v účastníckej zásuvke typu RJ 45. Priradenie vývodov na účastníckej zásuvke podľa špecifikácie IEEE 802.3 uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Vývod	Použitie
1	TX +
2	TX -
3	RX+
4	Rezerva
5	Rezerva
6	RX-
7	Rezerva
8	Rezerva

5. Skratky, poznámky

ETSI: európsky normalizačný inštitút pre telekomunikácie

ITU-T: medzinárodná telekomunikačná únia – odbor technickej normalizácie

IEEE: Inštitút elektrotechnických a elektronických inžinierov

TŠÚR: technická špecifikácia účastníckeho rozhrania

6. História dokumentu

Technická špecifikácia účastníckeho rozhrania v účastníckej prípojke pre prístup do siete Internet.

Verzia súboru: 1,00, 1. vydanie, 1.12.2003

Verzia súboru: 1,01, 1. vydanie, 1.12.2005

Verzia súboru: 1.02, 1. vydanie, 1.12.2007.