

Technická špecifikácia účastníckeho rozhrania v účastníckej prípojke
Analógová prípojka káblovej televízie

1. Úvod

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

2. Predmet

TŠÚR popisuje elektrické, mechanické a funkčné vlastnosti rozhrania pre koncové zariadenia používané na poskytovanie elektronickej komunikačnej služby retransmisie rozhlasových a televíznych signálov prostredníctvom káblových distribučných systémov.

3. Koncový bod siete

Koncovým bodom siete je účastnícka zásuvka s dvoma účastníckymi rozhraniami (TV a R).

4. Fyzické parametre rozhrania.

Koncová účastnícka zásuvka podľa STN EN50083-4 čl.6

Frekvenčný rozsah

- pre TV rozhranie: 47 až 606 MHz
- pre rozhlasové rozhranie: 87,5 až 108 MHz

Úrovne signálov

- na TV rozhraní: 63 až 80 dB μ V
- na rozhlasovom rozhraní: 53 až 70 dB μ V

Poznámky

Káblový distribučný systém zodpovedá požiadavkám STN EN 50083.

Verzia: 1.0
Dátum vydania: 1.4.2005