

Typy rozhraní používaných naší společností

Typy rozhraní a jejich technické specifikace pro připojení přístrojů a zařízení dle § 73 odst. 7, zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, pro připojení telekomunikačních koncových zařízení (článek 4.2. směrnice 1999/5/ES).

- ✚ **Rozhraní optické sítě**
Vlákna single mode s konektory SC/APC, FC/PC, E 2000/APC

- ✚ **Rozhraní metalické sítě televizních a rozhlasových služeb**
V analogové nebo digitální distribuci specifikace ETSI EN301 489-14 a IEEE 802.21, účastnické rozhraní konektor IEC, variantně s konektorem F

- ✚ **Rozhraní hlasových služeb**
VoIP s protokolem SIP, kodek G.729 a G.711, účastnické rozhraní konektor 6P2C – standard RJ-11F

- ✚ **Rozhraní datových služeb**
EURODOCSIS – dle specifikace CableLabs CM-SP-CMCI-C00-3, účastnické rozhraní konektor 8P8C, RJ-45F – standard ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603, IEEE 802.3