

Typy a specifikace použitých rozhraní v telekomunikační síti společnosti

4M Rožnov spol. s r. o.

● Rozhraní televizních a rozhlasových služeb

Rozhraní	Konektor	Doporučení	Standart
RF širokopásmové	F IEC	DIN 45325	EN 50083-4 IEC 169.1.1

● Rozhraní hlasových služeb

Rozhraní	Konektor	Charakteristika / Doporučení
Analogové účastnické rozhraní (2drát)	RJ11F	TR101973 – tóny generované sítí ES201235 – tónová volba DTMF ETS300648 - ID CLIP ES201970 – fyzikální a elektrické parametry pro krátké a střední délky vedení
Základní přístup	RJ45F	ETS 300 012 – fyzická vrstva ETS 300 402 – DSS1 ETS 300 403 – DSS1
Primární přístup	RJ45F	ETS 300 011 – fyzická vrstva ETS 300 402 – DSS1 ETS 300 403 – DSS1

● Rozhraní datových služeb

Rozhraní	Konektor	Doporučení	Standart
10Base – T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
100Base-T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
1000Base-T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
Optická vlákna	E2000/APC	G.652.D	ISO/IEC8877:1992