

Typy a specifikace použitých rozhraní v telekomunikační síti ai-tech.

Rozhraní hlasových služeb

Rozhraní	Konektor	Specifikace rozhraní
Analogové účastnické rozhraní 2 drát	RJ11F	TR101973 – tóny generované sítí 2drat ETS300648 – identifikace volající přípojky CLIP ES201970 – fyzikální a elektrické parametry pro krátké a střední délky vedení ES201235 – tónová volba DTMF

Rozhraní datových služeb

Rozhraní	Konektor	Mez.doporučení	Standart konektoru
E1, strukturovaný tok	RJ45F, zářezový pásek	G.703/G.704	ISO/IEC 8877:1992 LSA Krone
10 Base-T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
100 Base-T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
1000 Base-T	RJ45F	IEE802.3-2002	ISO/IEC 8877:1992
Wi-Fi	n/a	IEEE802.11 a/g/n	n/a
Optická vlákna s.m.	E2000/APC		