

Typy a specifikace používaných rozhraní

v telekomunikační síti společnosti TEXI Dačice, s.r.o. (dle §73 odst. 7 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích). Stav ke dni 1.1. 2012

Rozhraní	Mezinárodní doporučení	Konektor	Standard konektor	Odkazy na zdroje informací
Datová				
ADSL, ADSL2, ADSL2+	G.992.1, G.992.3, G.992.5	RJ45F, RJ11F	ISO/IEC8877–1992	G.992.1, G.992.3, G.992.5, RJ45, RJ11
Ethernet 10BASE – T	IEEE 802.3 – 2002	RJ45F	ISO/IEC8877–1992	10BASE T, RJ45, RJ11
Fast Ethernet 100BASE – TX	IEEE 802.3 – 2002	RJ45F	ISO/IEC8877–1992	100BASE TX, RJ45, RJ11
Gigabit Ethernet 1000BASE – TX	IEEE 802.3 – 2002	SC, LC, ST, E2000	EIA/TIA-604	1000BASE TX, SX, LX, SC, LC, ST, E2000
Gigabit Ethernet 1000BASE – SX	IEEE 802.3 – 2002	SC, LC, ST, E2000	EIA/TIA-604	1000BASE TX, SX, LX, SC, LC, ST, E2000
Gigabit Ethernet 1000BASE – LX	IEEE 802.3 – 2002	SC, LC, ST, E2000	EIA/TIA-604	1000BASE TX, SX, LX, SC, LC, ST, E2000
Gigabit Ethernet 1000BASE – WDM	IEEE 802.3 – 2002	SC, LC, ST, E2000	EIA/TIA-604	1000BASE TX, SX, LX, SC, LC, ST, E2000
Telefonní				
FXS	–	RJ45F, RJ11F	ISO/IEC8877	FXS, FXO, RJ45, RJ11
FXO	–	RJ45F, RJ11F	ISO/IEC8877	FXS, FXO, RJ45, RJ11
ISDN2, ISDN30	ETSI EN 300 403–2	RJ45F	ISO/IEC8877	ISDN, RJ45, RJ11