

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE ÚČASTNICKÝCH ROZHRAŇÍ POSKYTOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ TC servis, s.r.o.

Společnost TC servis, s.r.o. oznamuje dle § 73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), typy rozhraní své komunikační sítě pro připojení přístrojů.

### **Rozhraní datových služeb**

<i>Rozhraní</i>	<i>Mez. doporučení</i>	<i>Konektor (standard)</i>
Wireless LAN	IEEE 802.11 a,b,g	-
Ethernet 10Base-T	IEEE 802.3	RJ-45 (ANSI/TIA/EIA-568-B)
Fast ethernet 100Base-TX	IEEE 802.3	RJ-45 (ANSI/TIA/EIA-568-B)
Gigabit ethernet 1000Base-T	IEEE 802.3	RJ-45 (ANSI/TIA/EIA-568-B)
Fast ethernet 100Base-FX	IEEE 802.3	LC (IEC 61754-20), E2000 (IEC 61754-15)
Gigabit ethernet 1000Base-LX	IEEE 802.3	LC (IEC 61754-20), E2000 (IEC 61754-15)

### **Optická vlákna**

<i>Název</i>	<i>Mez. doporučení</i>	<i>Konektor (standard)</i>
Optická vlákna	ITU-T G.657.a, G.652.d	ODF zákazníka

### **Rozhraní hlasových služeb**

<i>Rozhraní</i>	<i>Mez. doporučení</i>
Analogová linka	ETS 300 001, ES 201 235
ISDN BA U	ETS 300 012, ETS 300 402, ETS 300 403
ISDN BA S/T	ETS 300 012, ETS 300 402, ETS 300 403
ISDN PRA	ETS 300 011, ETS 300 402, ETS 300 403
VOIP	SIPv2 RFC3251