

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ÚČASTNICKÝCH ROZHRAŇÍ POSKYTOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ Infotea s.r.o.

Společnost Infotea s.r.o., tímto 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 svých komunikačních sítí, která nabízí pro připojení přístrojů a jejich technické specifikace. Uvedená rozhraní veřejné komunikační sítě jsou rovněž uveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetových stránkách společnosti Infotea s.r.o. (<http://www.infotea.cz>).

Rozhraní	Mezinárodní doporučení	Konektor
Analogové účastnické rozhraní	ETS 300 001	RJ11
E1	G.703 ITU-T	75 / 120 Ohm
ETHERNET 10 Base T IEEE	IEEE 802.3 – 2002	RJ45
FAST ETHERNET 100 Base T	IEEE 802.3 – 2002	RJ45
GIGABIT ETHERNET 1000 Base TX	IEEE 802.3 – 2002	RJ45, FC/PC, SC/PC, ST, LC
GIGABIT ETHERNET 1000 Base SX	IEEE 802.3 – 2002	RJ45, FC/PC, SC/PC, ST, LC
GIGABIT ETHERNET 1000 Base LX	IEEE 802.3 – 2002	RJ45, FC/PC, SC/PC, ST, LC
Optické vlákno (Single mode, multi mode)	G.652 ITU-T G.657 ITU-T	FC/PC, SC/PC, ST, LC
WiFi 2,4GHz	IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n	-
WiFi 5,4GHz	IEEE 802.11a IEEE 802.11n IEEE 802.11ac	-
VoIP SIP	-	RJ45