

Český telekomunikační úřad
se sídlem Sokolovská 219, Praha 9
Poštovní příhrádka 02
PRAHA 025
225 02

Uveřejnění a oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě

Rozhraní datových služeb

Typ	Konektor	Norma	IPv4/IPv6
100BaseT (Fast Ethernet)	RJ-45	IEEE 802.3u	IPv4, IPv6
1000Base-T (Gigabit Ethernet)	RJ-45	IEEE 802.3	IPv4, IPv6
1Gigabit Ethernet	LC, SC	IEEE 802.3z IEEE 802.3	IPv4, IPv6
Wireless 5 GHz	RJ-45	IEEE 802.11a,n	IPv4, IPv6
Wireless 2,4 GHz	RJ-45	IEEE 802.11b IEEE 802.11g	IPv4, IPv6

Rozhraní hlasových služeb

Typ	Konektor	Norma	IPv4/IPv6
VoIP	RJ-45	SIP	IPv4

Firma Vlastimil Drázký tímto oznamuje dle § 73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „ZoEK“), typy účastnických rozhraní u sítě elektronických komunikací, která nabízí pro připojení koncových zařízení uživatelů a jejich technické specifikace.

Uvedená rozhraní veřejné sítě elektronických komunikací jsou rovněž uveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, tj. na internetových stránkách firmy Vlastimil Drázký:

Zákaznická podpora – Smluvní dokumenty – Typy rozhraní: <http://www.comfeel.cz/files/docs/rozhrani.pdf>.

V Mnichově Hradišti dne 9.3.2011

Vlastimil Drázký



+ 420 312 312 584



+ 420 776 883 744

Comfeel, Dr. Hořice 691, 295 01 Mnichovo Hradiště | E-mail: info@comfeel.cz | WWW: www.comfeel.cz