

Uveřejnění a oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě

Na základě výzvy Českého telekomunikačního úřadu k uveřejnění a oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě pod č.j.ČTÚ-111919/2011- 610 ze dne 16. listopadu 2011. V souladu s § 73 zákona č. 127/ 2005 Sb. o elektronických komunikacích oznamuji typy používaných rozhraní.

Toto oznámení je dostupné také na webu www.1net.cz v sekci dokumenty (http://1net.cz/dokumenty/ctu_oznameni_typu_rozhrani.pdf)

Rozhraní	Konektor	Technická charakteristika rozhraní
100Base-T	RJ-45	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEEE802.3, IPv4
1000Base-T	RJ-45	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEEE802.3, IPv4
Wi-Fi 2.4GHz		IEEE802.11b, IEEE802.11g
Wi-Fi 5GHz		IEEE802.11a, IEEE802.11n

Jan Bednář
Na Vizině 1489/7
710 00 Ostrava 10
Tel: 607660329
IČ: 74504126

V Ostravě 22. 12. 2011