

Informace o uveřejnění aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě

JVP NET – Roman POUPA poskytující veřejnou komunikační síť si Vám na základě Vaší výzvy dovoluje oznámit dle §73 odst. 7 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích typy rozhraní veřejné komunikační sítě pro připojení přístrojů.

Datové služby:

rozhraní :10BASE-T, norma: IEEE 802.3, zakončení: RJ45

rohnaní: 100BASE-TX, norma: IEEE 802.3, zakončení: RJ45

rohnaní: 1000BASE-TX, norma: IEEE 802.3, zakončení: RJ45

Bezdrátové připojení ve volném pásmu 5,2-5,8GHz, norma:IEEE 802.11a/g/n

Zároveň níže přikládám odkaz na www stránky, kde jsou tyto informace zveřejněny. <http://www.jvpnet.cz/>

Roman POUPA