



**MKInet, s.r.o**

Třebihošť 83  
Dvůr Králové nad Labem

ČTU

Sokolovská č.p.219 Praha 9

Poštovní příhrádka 02

225 02

Praha 025

Váš dopis značky / Ze dne

Naše značka

Vyřizuje / Linka

Dvůr Králové n.L.  
28.11. 2012

**Věc: Výzva k uveřejnění a oznámení aktuálních typů rozhraní veřejné komunikační sítě**

**Vážený pane inženýre,**

Na základě Vašeho dopisu z 2.10. 2012 a našeho telefonického rozhovoru Vám posílám odpověď na Váš dopis značka ČTÚ-207 934/2012-610

V naší síti používáme pro připojení technického standardu IEEE 802.11 a/b

Pro drátové připojení používáme konektor RJ45

Rozhraní	Specifikace
Ethernet 10BASE-T	Ethernet dle IEEE 802.3 na konektoru RJ-45 (8P8C) dle standardu ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Ethernet 100BASE-TX	Ethernet dle IEEE 802.3 na konektoru RJ-45 (8P8C) dle standardu ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Ethernet 1000BASE-TX	Ethernet dle IEEE 802.3 na konektoru RJ-45 (8P8C) dle standardu ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Wireless 2,4 Ghz	IEEE 802.11 b,g,n
Wireless 5 Ghz	IEEE 802.11a

V případě jakékoliv nejasnosti a nebo problému mě prosím kontaktujte e-mailem a nebo telefonicky.

S přátelským pozdravem Ing. Miroslav Kašpar