

Český telekomunikační úřad
Sokolovská 219
Praha 9
poštovní přihrádka 02
225 02 Praha 025
odbor regulace komunikačních činností a poštovních služeb

Věc: Čj: ČTÚ-220 964/2012-610

Typy rozhraní používané v síti PohodaPC s.r.o.

PohodaPC s.r.o. oznamuje dle §73 odstavec 7 zákona č.127/2005 Sb. o elektronických komunikacích typy rozhraní její komunikační sítě pro připojení přístrojů.

Rozhraní Wireless LAN 5 GHz.

- specifikace IEEE 802.11a, IEEE 802.11n • frekvenční pásmo: 5.500-5.700GHz , DFS • modulace OFDM


Rozhraní Wireless LAN 10,5 GHz.

- frekvenční pásmo: 10,3-10,6 GHz • modulace: QPSK až kvadrurní stavová modulace 256 QAM

Rozhraní metalický Ethernet.

- 100Base-TX, rychlost 100Mb/s, specifikace IEEE 802.3u • 1000Base-T, rychlost 1Gb/s, specifikace IEEE 802.3ab • specifikace IEEE 802.1Q • konektor RJ-45 • kabeláž UTP/FTP category 5e, 6 • maximální délka kabelu: 100m

Informace jsou zveřejněny na veřejně dostupné webové prezentaci:
www.pohodanet.cz/bezdratovy-internet.html

 **PohodaPC** [®]
PohodaPC s.r.o.
Dusíkova 78, 286 01 Čáslav
info@pocitace-caslav.cz, IČ:28946758

V Čáslavi, 23.11.2012

Ladislav Všetečka – jednatel PohodaPC s.r.o.