

Český telekomunikační úřad  
Sokolovská 219  
poštovní přihrádka 02  
Praha 025

225 02

**Věc: Oznámení o typech rozhraní**

FuturNET, s.r.o., IČ 04033191, sídlem Jašíkova 1533/4, Praha 4 Chodov - 149 00  
provozovatel sítě elektronických komunikací oznamuje dle §73 odst. 7 zákona č. 127/2005  
Sb o elektronických komunikacích typy rozhraní její veřejné komunikační sítě pro připojení  
přístrojů.

Typy rozhraní datových služeb

Rozhraní	Specifikace rozhraní		
	Mezinárodní doporučení / normy	Konektor	Standard konektoru
10BASE-T	IEEE 802.3	8p8c (RJ45)	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
100BASE-TX			
Wi-Fi 2.4 GHz	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	-	-
Wi-Fi 5 GHz	IEEE 802.11a, 802.11h, IEEE 802.11n	-	-
Wi-Fi 5 GHz AirMAX	IEEE 802.11a, 802.11h, IEEE 802.11n, proprietární TDMA protokol Ubiquity Networks, Inc.	-	-

Verze tohoto dokumentu umožňující dálkový přístup je vyvěšena na webových stránkách  
společnosti <http://www.futurnet.cz/>

V Praze dne 11.2.2016



Ing. Mojmír Kalný

(jednatel společnosti)

T: +420 226 804 777

M: +420 602 45 45 87E: [info@futurnet.cz](mailto:info@futurnet.cz) W: [www.futurnet.cz](http://www.futurnet.cz)

FuturNET, s.r.o.

Zapsána v obch. rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 240828

Sídlo a kancelář: Jašíkova 1533/4, Praha 4 - Chodov, 149 00

IČ: 04033191, DIČ: CZ04033191