

Oznámení typů rozhraní komunikační sítě pro připojení koncových zařízení

Typy a specifikace rozhraní používaných v síti elektronických komunikací provozující Bc. Tomáš Prachař, Na Přídělech 1436, 68725 HLUK, IČ: 03876772

Dle § 73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb. oznamuji typy rozhraní a jejich technické specifikace veřejné komunikační sítě již provozuji pro připojení koncových zařízení.

Datový protokol : TCP/IP

Rozhraní datových služeb:

- Ethernet 100Base-TX IEEE 802.3u
- Ethernet 1000Base-T IEEE 802.3ab
- Wireless LAN IEEE 802.11a
- Wireless LAN IEEE 802.11b
- Wireless LAN IEEE 802.11g
- Wireless LAN IEEE 802.11n
- Wireless LAN IEEE 802.11ac

Konektor a standard konektoru:

- RJ-45 -ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
- RJ-45-ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
- Wi-Fi
- Wi-Fi
- Wi-Fi
- Wi-Fi
- Wi-Fi

Všechna zařízení jsou standardizována dle norem IEEE.

Tyto informace jsou zveřejněny na http adrese:

https://drive.google.com/file/d/OB_zlGr5_9HrY0luMTFMa0RLRGM/view?usp=sharing