



Typy a specifikace rozhraní používaných v síti
elektronických komunikací společnosti David Holman a Michal Špína - COMTEX s.f.o.
T.G.Masaryka 179, Libáň 507 23, IČO: 67455921, DIČ: CZ-7906083438

Společnost COMTEX, s.f.o. oznamuje dle §73 odst. 7 zákona č.127/2005
Sb., o elektronických komunikacích typy rozhraní své veřejné komunikační sítě pro
připojení koncových zařízení.

Datový protokol : TCP/IP

Rozhraní datových služeb:

Konektor a standard konektoru

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| - Ethernet 100Base-TX IEEE 802.3u | RJ-45 -ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603 |
| - Ethernet 1000Base-T IEEE 802.3ab | RJ-45-ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603 |
| - Wireless LAN IEEE 802.11a | Wifi |
| - Wireless LAN IEEE 802.11b | Wifi |
| - Wireless LAN IEEE 802.11g | Wifi |
| - Wireless LAN IEEE 802.11n | Wifi |

Všechna zařízení jsou standardizována podle norem IEEE

Tyto informace jsou zveřejněny na stránkách firmy COMTEX na adrese: <http://www.comtex.cz/index.php/specifikace-rozhrani>