

Typy rozhraní veřejné komunikační sítě

Firma Ing. Bohumír Pospíšil oznamuje dle §73 odst. 7 a 8 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích typy rozhraní její veřejné komunikační sítě pro připojení přístrojů.

Typ rozhraní	Standard dle ITU-T	Fyzické provedení
Optický ethernet 100Base-BX (BIDI)	IEEE 802.3	SC/PC, LC/PC, E2000/APC
Optický ethernet 1000Base-BX (BIDI)	IEEE 802.3	SC/PC, LC/PC, E2000/APC
Metalický ethernet 100Base-TX	IEEE 802.3	RJ-45
Metalický ethernet 1000Base-T,TX	IEEE 802.3	RJ-45
Bezdrátový ethernet 2,4 GHz	IEEE 802.11b,g	WIFI 2,4 GHz
Bezdrátový ethernet 5 GHz	IEEE 802.11a,n	WIFI 5 GHz

Informace o typech rozhraní jsou online dostupné na internetových stránkách firmy:
<http://www.horacko.net/horacko/6-BEZPECNY-INTERNET/19-Oznameni-rozhrani>



Ing. Bohumír Pospíšil