

TECHNICKÉ SPECIFIKACE A TYPY ROZHRAŇÍ

Společnost A Z Z O s.r.o. oznamuje dle §73 odst. 7 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, typy rozhraní její veřejné komunikační sítě pro připojení přístrojů.

Aktualizováno 1.1.2013

ÚČEL

Dokument popisuje základní typy a technické specifikace rozhraní používaných pro připojení koncových zařízení k veřejné síti elektronických komunikací společnosti A Z Z O s.r.o.

PŮSOBNOST

Dokument je určen pro informaci technické veřejnosti, zejména pro zákazníky společnosti, dodavatele a výrobce koncových zařízení.

DATOVÉ SLUŽBY

Rozhraní	Specifikace a technické charakteristiky	Konektor
WiFi 2.4GHz	IEEE 802.11 b/g	N/A
WiFi 5GHz	IEEE 802.11 a/n	N/A
ETHERNET 100Base – T	IEEE 802.3	RJ-45
ETHERNET 1000Base-T	IEEE 802.3	RJ-45
100BASE-LX	IEEE 802.3	LC;SC;E2000
1000BASE-LX	IEEE 802.3	LC;SC;E2000

Aktuální verze dokumentu je k dispozici na www.azzo.cz/specifikace.pdf

A Z Z O s.r.o.
Mlýnská 22
471 24 Mimoň
IČ: 62243721