

Technické specifikace a typy rozhraní veřejné pevné sítě elektronických komunikací teranet.cz

Účel

Dokument popisuje základní typy a technické specifikace rozhraní používaných pro připojení koncových zařízení k veřejné síti elektronických komunikací společnosti teranet.cz

Působnost

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

Rozhraní poskytovaných služeb

Rozhraní datových služeb

Rozhraní	Konektor	Mezinárodní doporučení
Ethernet 10 Base-T	RJ-45	IEEE 802.3
Ethernet 100 Base-T	RJ-45	IEEE 802.3
Ethernet 1000 Base-T	RJ-45, optický (SFP)	IEEE 802.3
Ethernet 10G Base	optický (XFP, SFP+)	IEEE 802.3