

TECHNICKÉ SPECIFIKACE A TYPY ROZHRAŇÍ veřejné pevné sítě elektronických komunikací Metropolitní sítě, s.r.o.

ÚČEL

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

PŮSOBNOST

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

DATOVÉ SLUŽBY

Rozhraní / Druh zařízení	Mezinárodní specifikace / Norma vysílání	Typ ukončení
WiFi 2.4Ghz	IEEE 802.11b/g	RJ-45
WiFi 5Ghz	IEEE 802.11g	RJ-45
ETHERNET 10Base-T	IEEE 802.3	RJ-45
ETHERNET 100Base-T	IEEE 802.3	RJ-45
ETHERNET 100Base-LX	IEEE 802.3	RJ-45
ETHERNET 1000Base-LX (WDM)	IEEE 802.3	RJ-45;LC;SC;E2000;SFP

VOIP SLUŽBY

Rozhraní / Druh zařízení	Mezinárodní specifikace / Norma vysílání	Typ ukončení
SIP	RFC 3261 (G.711, G.729; T.140, T.38)	RJ-45

Aktuální verze dokumentu je k dispozici na <http://www.metropolitnisite.cz>

Ve Varnsdorfu dne 12. května 2015