



SychrovNET

**Typy a specifikace rozhraní používaných v síti elektronických komunikací
společností SychrovNET s.r.o.**

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

Podporovaná rozhraní společnosti SychrovNET s.r.o.:

Druh poskytovaných služeb	Podporované rozhraní pro připojení KZ	Konektor	Technické charakteristiky rozhraní
Datové služby	10Base-T 100Base-TX 1000Base-T	RJ-45	Konektor dle ANSI/TIA/EIA-568-B IEC 60603, IEEE 802.3 (Ethernet), IPv4
	100Base-LX 1000Base-LX	Optický SC,LC, ST,E2000	EIA/TIA-604, IPv4
	Bezdrátové Wi-Fi	N/A	IEEE 802.11 a,b,g,n; IPv4
Telefonní služby	Účastnická přípojka VoIP	RJ-45	Konektor dle ANSI/TIA/EIA-568-B IEC 60603, IEEE 802.3 (Ethernet), IPv4, signalizace SIP
Šíření rozhlasového a televizního signálu	100Base-TX 1000Base-T	RJ-45	Konektor dle ANSI/TIA/EIA-568-B IEC 60603, IEEE 802.3 (Ethernet), IPv4.
	Účastnická TV/R zásuvka	TV:IEC R:IEC	RF širokopásmové (48-862 Mhz), impedance 75 Ohm: Digital TV+R: VHF I, III, UHF IV, V, USB, OSB, ESB. DVB-C, ETSI EN 300 429 V1.2.1, EPG, TXT, WSS/DIN 45325, EN 50083, IEC 169.1.1

Dokument je veřejně dostupný na adrese www.sychrovnet.cz

Tento dokument má informativní charakter a je primárně určen pro informování veřejnosti, zejména pak pro dodavatele a výrobce koncových zařízení.