

## Oznámení o typech rozhraní pro připojení k síti společnosti KH KONVERT s.r.o.

Společnost KH KONVERT s.r.o. oznamuje dle §73 odst. 7 zákona č.127/2005 Sb., o  
elektronických komunikacích,  
typy rozhraní její sítě pro připojení přístrojů.

Podporovaná rozhraní společnosti KH KONVERT s.r.o.  
Aktuální verze dokumentu je dostupná na [www.khkonvert.cz](http://www.khkonvert.cz)

<b>Rozhraní datových služeb (přístup k síti internet / přenos dat / pronájem okruhů</b>			
<b>Rozhraní</b>	<b>Mezinárodní doporučení ITU-T</b>	<b>Konektor</b>	<b>Poznámka</b>
Wireless LAN 5 GHz	IEEE 802.11a/n	Wi-Fi 5 GHz	
Ethernet 10 Base-T	IEEE 802.3	RJ-45	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Ethernet 100 Base-TX	IEEE 802.3	RJ-45	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Ethernet 1000 Base-T	IEEE 802.3	RJ-45	ANSI/TIA/EIA-568-B, IEC 60603
Ethernet 100Base-LX	IEEE 802.3	SC/PC, FC/PC, LC/PC, E2000/APC	EIA/TIA-604
Ethernet 1000Base-LX	IEEE 802.3	SC/PC, FC/PC, LC/PC, E2000/APC	EIA/TIA-604
Mobilní internet	IEEE 802.11a/n	Wi-Fi, 56GHz	

<b>Rozhraní hlasových služeb</b>			
<b>Rozhraní</b>	<b>Norma / Doporučení</b>	<b>Konektor</b>	<b>Poznámka</b>
VoIP - SIP	RFC 3261	RJ-45	G.711A, G.729
VoIP - SIP - analog	RFC 3261	RJ-11, RJ-45 ES 201 970 – fyzikální a elektrické parametry pro krátké a střední délky vedení) TR 101 973-1,2 – Tóny generované sítí ES 201 235-1,2 – Tónová volba DTMF ETS 300 648 – Identifikace volající přípojky ISDN (CLIP)	G.711A, G.729