

Schnittstellenbeschreibungen nach § 5 FTEG

Schnittstellenbeschreibungen der terralink networks nach §5 des Gesetzes über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG)

Übertragungsgeschwindigkeit	Schnittstellen
2, 4, 6, 8 , 10 Mbit/s	10/100BaseTX (gem. IEEE 802.3 u)
20, 30, 50, 100 Mbit/s	100BaseTX (gem. IEEE 802.3 u)
100, 200, 500, 1000 Mbit/s	1000BaseT (gem. IEEE 802.3 ab)
100, 200, 500, 1000 Mbit/s	1000BaseSX1 (gem. IEEE 802.3 z)
100, 200, 500, 1000 Mbit/s	1000BaseLX2 (gem. IEEE 802.3 z)
10GBASE-SR	IEEE 802.3ae
10GBASE-LR	IEEE 802.3ae
10GBASE-ER	IEEE 802.3ae
bis 6 Mbit/s ADSL	ADSL nach ITU-T G.992.1
bis 16 Mbit/s ADSL 2+	ADSL2+ nach ITU-T G.992.5
bis 9,2 Mbit/s (über 1..4 DA)	SHDSL nach ITU-T G.991.2
bis 22,8 Mbit/s (über 1..4 DA)	SHDSL.bis nach ITU-T G.991.2