



Технически изисквания към интерфейсите за свързване на крайни устройства към мрежата на „Вестител БГ“ АД

Основни спецификации на използваните интерфейси:

- Транспортна среда: Multi-Mode Fiber (MM), Single-Mode Fiber (SM), Copper Twisted Pair (UTP);
- Дължина на вълната: 850nm(Short), 1310nm(Long), 1550nm(Extended);
- Видове конектори: RJ-45, SFP, SFP+, QSFP;
- Скорост на предаване на данни: 100Mbps, 1Gbps, 10Gbps, 100Gbps;
- Използвани стандарти:

Стандарт	Конектор	Среда
100BASE-FX	RJ-45	медна
1GBASE-T	RJ-45	медна
1GBASE-LX	SFP	оптична
10GBASE-SR, 10GBASE-LR, 10GBASE-ER, 10GBASE-ZR	SFP+	оптична
100GBASE-SR, 100GBASE-LR, 100GBASE-ER	QSFP	оптична