

Bérelt vonali és adatátviteli szolgáltatás

Dedikált, minőséggarantált,
szimmetrikus adatkapcsolat



Together we can
vodafone
business

Bérelt vonali és adatátviteli szolgáltatás (Carrier Ethernet)

A Vodafone Business bérelt vonali és adatátviteli szolgáltatása napjaink létező legmagasabb rendelkezésre állású távközlési szolgáltatása. Segítségével távoli telephelyek közötti közvetlen adatátviteli összeköttetés valósítható meg teljesen zárt, védett kapcsolat felépítésével. Az így kiépített hálózat dedikált (vagyis csak az ügyfél számára fenntartott) fizikai összeköttetést biztosít, publikus interneten keresztül a hálózat nem elérhető, nem támadható.

Az igények és a telephelyek elhelyezkedésének függvényében megkülönböztethetünk klasszikus bérelt vonali és Ethernet technológián alapuló szolgáltatás típusokat. Az Ethernet alapú szolgáltatás típusok körében a Carrier Ethernet a Vodafone legújabb generációs, a MEF CE 2.0 iparági standardnak megfelelő magas teljesítményű WAN szolgáltatása.

Szolgáltatásunkhoz a világ vezető gyártóinak eszközeit használjuk az ügyféloldali végberendezésekig. Az általunk üzemeltetett routerek, switchek mind kipróbált, távmenedzselhető hálózati eszközök, melyek garanciát jelentenek a szolgáltatás folytonosságára, és bármely helyi hálózattal való kompatibilitására. A hibaelhárítás az eszközök távmenedzselhetőségével sok esetben távolról és gyorsan kivitelezhető, így csak ritkán van szükség a szolgáltató-integrátor-informatikus egyeztetésre a szolgáltatás helyreállításához.

Mikor érdemes a Vodafone Bérelt vonali és adatátviteli szolgáltatását választania?

- Ha elengedhetetlen a folyamatos és biztonságos adatkapcsolat.
- Ha nem elégszik meg az alacsonyabb rendelkezésre állású technológiákkal (pl. ADSL, kábelinternet).
- Amikor az internet alapú összeköttetés adatbiztonsági szempontokból kizárásra kerül.

Az igényelhető összeköttetések típusai:

- Elérhető optikai, mikrohullámú, koax vagy réz hálózaton (az egyes összeköttetések eltérő paraméterekkel rendelkeznek).

Carrier Ethernet konfigurációs típusok:

- E-LINE: pont-pont kapcsolat 2 telephely között.
- E-TREE: pont-multipont kapcsolat 3 vagy több telephely között.
- E-LAN: multipont-multipont kapcsolat 3 vagy több telephely között.



Dedikált, minőséggarantált, szimmetrikus adatkapcsolat

A kiemelkedő szolgáltatási minőséget saját optikai gerinchálózatunk és felkészült mérnökeink garantálják.



Folyamatos és biztonságos adatkapcsolat

Távoli telephelyek közötti közvetlen adatátviteli összeköttetés valósítható meg teljesen zárt kapcsolat felépítésével.



Egyedi, vállalatra szabott megoldások

A szolgáltatást az Ön egyedi igényeihez igazítjuk.

Amennyiben szolgáltatásainkkal kapcsolatban bármilyen kérdése felmerül, forduljon bizalommal Vodafone Ügyfélmenedzseréhez.