

A VODAFONE HÁLÓZATÁHOZ CSATLAKOZTATHATÓ BERENDEZÉSEK LISTÁJA

ÉRVÉNYESSÉG KEZDETE: 2020.08.13.

A lista tartalmazza a Vodafone hálózatában alkalmazott, valamint a Vodafone által korábban vizsgált és alkalmasnak minősített berendezés típusokat.

xDSL technológia esetén a Vodafone hálózatához Csatlakoztatható Berendezések Listája az alábbi:

Gyártó	Berendezés típusa
Conexant	CPE - CX82310 ADSL modem
Paradigm	CPE - PTI 810s ADSL modem
Paradyne (Zhone)	CPE - 6211-I1 ADSL modem
Zhone	CPE - 6211-I3 ADSL modem
Zhone	CPE - 1511-A1-EU ADSL modem
Zyxel	CPE - P-660R1-D1 ADSL modem
Zhone	CPE - 6228-I2-302 ADSL 2+ Bonded CPE
Cisco	CPE - EPC 3208
Cisco	CPE - EPC 3212
Zhone	CPE - 1512-A1-EU ADSL2+, 4port
Zhone	CPE - 6511-A1-EU ADSL2+, 1 port

Megjegyzés: a *-gal jelölt DSLAM-berendezések rendelkeznek sebesség-kontrollal.

FTTH-RFoG hálózaton nyújtott Országos Bitfolyam Hozzáférés és Közeleli Bitfolyam Hozzáférés szolgáltatás esetében a Vodafone hálózatához Csatlakoztatható Berendezések Listája az alábbi:

Gyártó	Berendezés típusa
Compal	CPE - CH7465LG modem
DCT Delta GmbH	ONH 12 37 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1370nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 41 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1410nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 43 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1430nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 45 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1450nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 47 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1470nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 51 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1510nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 59 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1590nm
DCT Delta GmbH	ONH 12 61 BSF 15 230V DELTA Micro Fiber Node 1610nm
Hitron	CGNV4 DOCSIS 3.0 kábelmodem

FTTH-RFoG Előfizetői Szakasz Teljes Átengedése esetén az átengedett előfizetői szakaszhoz bármely olyan berendezés csatlakoztatható, amely megfelel a VODRUO 19. melléklet 2. pontjában meghatározott FTTH-RFoG hálózati követelményeknek.

A mindenkori aktuális lista elérhető a Vodafone weboldalán a <https://www.vodafone.hu/vodafonerol/partnerszolgalatoknak/> URL címen.