

BITFOLYAM HOZZÁFÉRÉS SÁVSZÉLESSÉG ÉRTÉKEK - Érvényes 2023.03.03-tól

SÁVSZÉLESSÉG	TECHNOLÓGIA	SEBESSÉG [Mbit/sec]					
		LETÖLTÉS [Mbit/sec]			FELTÖLTÉS [Mbit/sec]		
		MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS	MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS
ADSL 1M**	RÉZ - xDSL*	1	n/a	0,16	0,12	n/a	0,06
ADSL 10M**	RÉZ - xDSL*	10	n/a	3	0,5	n/a	0,25
ADSL MAX	RÉZ - xDSL*	20	8	1	1	0,4	0,25
VDSL MAX	FTTx- xDSL*	30	12	1	5	2	0,25
250/70/80/30	GPON	250	150	80	70	42	30
250/10/15/4	HFC	250	150	15	10	6	4
500/150/150/40	GPON	500	300	150	150	90	40
500/22/15/4	HFC	500	300	15	22	13,2	4
500/22/100/4**	HFC	500	n/a	100	22	n/a	4
1000/1000/300/50	GPON	1000	800	300	1000	800	50
1000/25/100/4	HFC	1000	600	100	25	15	4
1000/200/100/20	HFC	1000	600	100	200	120	20
2000/1000/300/50	GPON	2000	1100	300	1000	550	50

A*-gal jelzett technológiák esetében a nagykereskedelmi termék a Kötelezett kiskereskedelmi helyhez kötött telefonszolgáltatása mellett is igényelhető ADSL MAX sávszélesség érték a réz hálózaton létesített fizikai hozzáféréseken műszakilag adható maximális sebesség értékek korlát nélküli biztosítását jelenti

VDSL MAX sávszélesség érték az FTTx-xDSL hálózaton létesített fizikai hozzáféréseken adható maximális sebesség értékek korlát nélküli biztosítását jelenti A**-gal jelzett bitfolyam hozzáférési szolgáltatásoknak megfelelő sávszélességű kiskereskedelmi szolgáltatások esetén a Magyar Telekom nem vállal rendes körülmények között elérhető sebességértéket.

Országos Bitfolyam Hozzáférés sávszélesség termékek árlista végberendezés (CPE) nélkül		Érvényes 2023.04.01-től 2024.03.31-ig		Érvényes 2024.04.01-től	
Sávszélesség (max le/max fel/ min le/min fel) [Mbps]	TECHNOLÓGIA	Teljes	Részleges	Teljes	Részleges
		Ft/hó	Ft/hó	Ft/hó	Ft/hó
ADSL 1M	RÉZ - xDSL	2 240	769	2 240	769
ADSL 10M	RÉZ - xDSL	2 434	893	2 434	964
ADSL MAX	RÉZ - xDSL	2 563	907	2 563	1 067
VDSL MAX	FTTx- xDSL	2 520	1 628	2 520	1 680
250/70/80/30	GPON	2 946	n/a	3 383	n/a
250/10/15/4	HFC	2 364	n/a	2 780	n/a
500/150/150/40	GPON	3 704	n/a	4 241	n/a
500/22/15/4	HFC	2 931	n/a	3 447	n/a
500/22/100/4	HFC	2 931	n/a	3 447	n/a
1000/1000/300/50	GPON	3 088	n/a	3 631	n/a
1000/25/100/4	HFC	3 629	n/a	4 268	n/a
1000/200/100/20	HFC	3 629	n/a	4 268	n/a
2000/1000/300/50	GPON	4 960	n/a	5 833	n/a

Közeli Bitfolyam Hozzáférés Termékek Árai Sáv szélességtől Függetlenül* - Érvényes 2022.04.01-től

Maximális letöltési sebesség [Mbit/s]	TECHNOLÓGIA	Ft/hó
Sáv szélesség független díj	HFC	2 257

* az igényelhető sáv szélességek megegyeznek a Bitfolyam Sáv szélesség Termékeknel feltüntetett értékekkel és feltételekkel.

L2WAP HOZZÁFÉRÉS TELJES SÁVSZÉLESSÉG* ÉRTÉKEK AZ ÖSSZES SZOLGÁLTATÁS** SZÁMÁRA EGYÜTTESEN FTTx-xDSL HÁLÓZATON						
SÁVSZÉLESSÉG	SEBESSÉG [Mbit/sec]					
	LETÖLTÉS [Mbit/sec]			FELTÖLTÉS [Mbit/sec]		
	MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS	MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS
VDSL MAX***	30	12	1	5	2	0,25

* Teljes sávszélesség: az adott végponton az összes szolgáltatás (internet, hang, TV, szolgáltatás menedzsment) számára biztosított sávszélesség, amin az összes szolgáltatás dinamikusan osztozik az adott szolgáltatásokhoz rendelt prioritások szerint.

** Magyar Telekom az előminősítés során a konkrét végpontra vonatkozóan adja meg az IPTV VLAN-ra vonatkozó elérhető maximális sávszélességet a következők szerint (SD = 3300 kbit/s; HD = 10000 kbit/s. UHD = 20000 kbit/s):

OHD+OSD TV képesség nem érhető el

OHD+2SD = 6600 kbps

OHD+3SD = 9900 kbps

1HD+2SD = 16600 kbps

2HD+1SD = 23300 kbps

1HD+OSD = 10000 kbps

2HD+OSD = 20000 kbps

3HD+OSD = 30000 kbps

3UHD+OSD = 60000 kbps

Az előminősítés során megadott adatok tájékoztató jellegűek. Az előfizetői hozzáférési pont létesítését követően állapítható meg biztosan, hogy az érintett előfizetői hozzáférési pont milyen SD/HD/UHD stream kiszolgálására alkalmas. Amennyiben az adott végpont nem tud legalább 6600 kbps sávszélességen szinkronizálni a központi eszközzel, úgy az adott végponton multicast stream (TV szolgáltatás) nem biztosítható.

*** VDSL MAX sávszélesség érték az FTTx-xDSL hálózaton létesített fizikai hozzáféréseken adható maximális sebesség értékek korlát nélküli biztosítását jelenti

A TV képesség a Jogosult tömörítési aránya függvényében változhat.

Az adott végfelhasználói hozzáféréseken elérhető aktuális sebesség értékeket az adott vonal műszaki paraméterei és az adathálózat pillanatnyi forgalmi viszonyai határozzák meg.

L2WAP HOZZÁFÉRÉS INTERNET SÁVSZÉLESSÉG ÉRTÉKEK GPON HÁLÓZATON*						
SÁVSZÉLESSÉG	SEBESSÉG [Mbit/sec]					
	LETÖLTÉS [Mbit/sec]			FELTÖLTÉS [Mbit/sec]		
	MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS	MAXIMÁLIS	RENDES KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT ELÉRHETŐ	MINIMÁLIS
250/70/80/30	250	150	80	70	42	30
500/150/150/40	500	300	150	150	90	40
1000/1000/300/50	1000	800	300	1000	800	50
2000/1000/300/50	2000	1100	300	1000	550	50

L2WAP HOZZÁFÉRÉS NEM INTERNET CÉLÚ SÁVSZÉLESSÉG ÉRTÉKEK GPON HÁLÓZATON*				
VLAN GPON	SEBESSÉG [Mbit/sec]			
	LETÖLTÉS [Mbit/sec]		FELTÖLTÉS [Mbit/sec]	
	MAXIMÁLIS	MINIMÁLIS	MAXIMÁLIS	MINIMÁLIS
TV	30	**	1	**
HANG	0,192	**	0,192	**
ÜZLETI ADAT	10	1	10	1
SERVICE MANAGEMENT	0,064	0,064	0,064	0,064

* GPON hozzáférési hálózaton nyújtott L2 WAP szolgáltatás esetén a különböző VLAN-ok (internet, TV, hang, üzleti adat, service menedzsment) sávszélesség értékei összeadódnak. A "nem internetcélú" szolgáltatások (pl. hang, IPTV, üzleti adat, service menedzsment) sávszélessége nem csökkenti tehát az internet VLAN sávszélességét.

** A TV és hang VLAN-okban a prioritizált forgalom jellemzően biztosítja a Jogosult Szolgáltató számára a megfelelő minőségű kiskereskedelmi szolgáltatás nyújtását.

A TV képesség a Jogosult tömörítési aránya függvényében változhat.

Sávszélesség érték az adott csomagban maximálisan elérhető névleges letöltési sebességet jelenti. Az adott végfelhasználói hozzáféréseken elérhető aktuális sebesség értékeket az adott vonal műszaki paraméterei és az adathálózat pillanatnyi forgalmi viszonyai határozzák meg.

L2 nagykereskedelmi hozzáférés sávszélesség termékek árlista végberendezés (CPE) nélkül - Érvényes 2023.03.03-tól

Maximális letöltési sebesség [Mbit/s]	Multicast	TV képesség SD=3300 kbit/s HD=10000 kbit/s UHD=20000 kbit/s	FTTx-xDSL Ft/hó	FTTH-GPON	
				Üzleti Adat opció nélkül Ft/hó	Üzleti Adat opcióval Ft/hó
				30	nem
30	igen	0HD+2SD	2 470		
30	igen	0HD+3SD	2 573		
30	igen	1HD+2SD	2 838		
30	igen	2HD+1SD	3 136		
30	igen	1HD+0SD	2 705		
30	igen	2HD+0SD	3 073		
30	igen	3HD+0SD	3 441		
250	nem	0HD+0SD		2 776	3 424
250	igen	0HD+2SD		3 044	3 691
250	igen	0HD+3SD		3 147	3 795
250	igen	1HD+2SD		3 412	4 060
250	igen	2HD+1SD		3 710	4 358
250	igen	1HD+0SD		3 279	3 927
250	igen	2HD+0SD		3 647	4 295
250	igen	3HD+0SD		4 015	4 663
250	igen	3UHD+0SD		5 119	5 767
500	nem	0HD+0SD		3 086	3 734
500	igen	0HD+2SD		3 354	4 001
500	igen	0HD+3SD		3 457	4 105
500	igen	1HD+2SD		3 722	4 370
500	igen	2HD+1SD		4 020	4 668
500	igen	1HD+0SD		3 589	4 237
500	igen	2HD+0SD		3 957	4 605
500	igen	3HD+0SD		4 325	4 973
500	igen	3UHD+0SD		5 429	6 077
1000	nem	0HD+0SD		3 585	4 233
1000	igen	0HD+2SD		3 853	4 500
1000	igen	0HD+3SD		3 956	4 604
1000	igen	1HD+2SD		4 221	4 869
1000	igen	2HD+1SD		4 519	5 167
1000	igen	1HD+0SD		4 088	4 736
1000	igen	2HD+0SD		4 456	5 104
1000	igen	3HD+0SD		4 824	5 472
1000	igen	3UHD+0SD		5 928	6 576
2000	nem	0HD+0SD		4 265	4 913
2000	igen	0HD+2SD		4 533	5 180
2000	igen	0HD+3SD		4 636	5 284
2000	igen	1HD+2SD		4 901	5 549
2000	igen	2HD+1SD		5 199	5 847
2000	igen	1HD+0SD		4 768	5 416
2000	igen	2HD+0SD		5 136	5 784
2000	igen	3HD+0SD		5 504	6 152
2000	igen	3UHD+0SD		6 608	7 256

L2 nagykereskedelmi hozzáférés sávszélesség termékek árlista Telekom előfizetői végberendezéssel (CPE)* - Érvényes 2023.03.03-tól

Maximális letöltési sebesség [Mbit/s]	Multicast	TV képesség SD=3300 kbit/s HD=10000 kbit/s UHD=20000 kbit/s	FTTx-xDSL Ft/hó	FTTH-GPON	
				Üzleti Adat opció nélkül Ft/hó	Üzleti Adat opcióval Ft/hó
				30	nem
30	igen	0HD+2SD	2 946		
30	igen	0HD+3SD	3 049		
30	igen	1HD+2SD	3 314		
30	igen	2HD+1SD	3 612		
30	igen	1HD+0SD	3 181		
30	igen	2HD+0SD	3 549		
30	igen	3HD+0SD	3 917		
250	nem	0HD+0SD		3 484	4 132
250	igen	0HD+2SD		3 752	4 399
250	igen	0HD+3SD		3 855	4 503
250	igen	1HD+2SD		4 120	4 768
250	igen	2HD+1SD		4 418	5 066
250	igen	1HD+0SD		3 987	4 635
250	igen	2HD+0SD		4 355	5 003
250	igen	3HD+0SD		4 723	5 371
250	igen	3UHD+0SD		5 827	6 475
500	nem	0HD+0SD		3 794	4 442
500	igen	0HD+2SD		4 062	4 709
500	igen	0HD+3SD		4 165	4 813
500	igen	1HD+2SD		4 430	5 078
500	igen	2HD+1SD		4 728	5 376
500	igen	1HD+0SD		4 297	4 945
500	igen	2HD+0SD		4 665	5 313
500	igen	3HD+0SD		5 033	5 681
500	igen	3UHD+0SD		6 137	6 785
1000	nem	0HD+0SD		4 293	4 941
1000	igen	0HD+2SD		4 561	5 208
1000	igen	0HD+3SD		4 664	5 312
1000	igen	1HD+2SD		4 929	5 577
1000	igen	2HD+1SD		5 227	5 875
1000	igen	1HD+0SD		4 796	5 444
1000	igen	2HD+0SD		5 164	5 812
1000	igen	3HD+0SD		5 532	6 180
1000	igen	3UHD+0SD		6 636	7 284
2000	nem	0HD+0SD		4 973	5 621
2000	igen	0HD+2SD		5 241	5 888
2000	igen	0HD+3SD		5 344	5 992
2000	igen	1HD+2SD		5 609	6 257
2000	igen	2HD+1SD		5 907	6 555
2000	igen	1HD+0SD		5 476	6 124
2000	igen	2HD+0SD		5 844	6 492
2000	igen	3HD+0SD		6 212	6 860
2000	igen	3UHD+0SD		7 316	7 964

*Az árlistában feltüntetett díjak együttesen tartalmazzák a L2 nagykereskedelmi hozzáférés szolgáltatás havidíját és a Telekom előfizetői végberendezés (CPE) bérlet havidíját.