

Frekvenčné pásmo 31,8 – 33,4 GHz

Časť A

Pevná služba

Parameter	Špecifikácia	Poznámky
Frekvenčný rozsah	31,8 – 32,599 GHz 32,599 – 33,4 GHz	F ₀ = 32,599 GHz
Využitie	Spoje typu bod – bod	
Všeobecné podmienky		
Spôsob povoľovania	Individuálne povolenie	
Spôsob pridelenia frekvencií	Bez výberového konania	
Prevod alebo prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií	Prevod a prenájom práv vyplývajúcich z pridelenia frekvencií nie je možné uskutočniť.	
Zdieľané využívanie frekvenčného spektra	Frekvencie nie je možné zdieľať.	
Frekvenčné plánovanie	Vykonáva úrad.	
Medzinárodné dokumenty		
Dokumenty EK	-	
Dokumenty CEPT	ERC/REC/(01)02	
Dokumenty ITU	ITU-R F.1520	
Štandardy ETSI	EN 302 217	
Iné vzťahujúce sa dokumenty	HCM dohoda	Pridelenie frekvencií podlieha koordinácii podľa HCM dohody.
Technické podmienky		
Max. výkon zariadenia	30 dBm	
Max. vyžiarený výkon	41,5 dBW	
Šírka kanála	14 MHz, 28 MHz, 56 MHz, 112 MHz a 224 MHz	
Duplexný odstup	812 MHz	
Modulácia	Digitálna	
Modulačná schéma	Min. 4 stavová	
Mód prevádzky	FDD	

Špecifické podmienky

Úrad vydá individuálne povolenie najviac na desať rokov.

14 MHz kanálové rozdelenie frekvenčného pásma – zdieľané

Dolná časť pásma		Horná časť pásma	
kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]	kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]
1A	31822,00	1A'	32634,00
2A	31836,00	2A'	32648,00
3A	31850,00	3A'	32662,00
4A	31864,00	4A'	32676,00

28 MHz kanálové rozdelenie frekvenčného pásma – zdieľané

Dolná časť pásma		Horná časť pásma	
kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]	kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]
1	31829,00	1'	32641,00
2	31857,00	2'	32669,00
3	31885,00	3'	32697,00
4	31913,00	4'	32725,00
5	31941,00	5'	32753,00
6	31969,00	6'	32781,00
7	31997,00	7'	32809,00
8	32025,00	8'	32837,00
9	32053,00	9'	32865,00
10	32081,00	10'	32893,00
11	32109,00	11'	32921,00
12	32137,00	12'	32949,00
13	32165,00	13'	32977,00
14	32193,00	14'	33005,00
15	32221,00	15'	33033,00
16	32249,00	16'	33061,00
17	32277,00	17'	33089,00
18	32305,00	18'	33117,00
19	32333,00	19'	33145,00
20	32361,00	20'	33173,00
21	32389,00	21'	33201,00
22	32417,00	22'	33229,00
23	32445,00	23'	33257,00
24	32473,00	24'	33285,00
25	32501,00	25'	33313,00
26	32529,00	26'	33341,00
27	32557,00	27'	33369,00

56 MHz kanálové rozdelenie frekvenčného pásma – zdieľané

Dolná časť pásma		Horná časť pásma	
kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]	kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]
1B	31899,00	1B'	32711,00
2B	31955,00	2B'	32767,00
3B	32011,00	3B'	32823,00
4B	32067,00	4B'	32879,00
5B	32123,00	5B'	32935,00
6B	32179,00	6B'	32991,00
7B	32235,00	7B'	33047,00
8B	32291,00	8B'	33103,00
9B	32347,00	9B'	33159,00
10B	32403,00	10B'	33215,00
11B	32459,00	11B'	33271,00
12B	32515,00	12B'	33327,00

112 MHz kanálové rozdelenie frekvenčného pásma – zdieľané

Dolná časť pásma		Horná časť pásma	
kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]	kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]
1C	31927,00	1C'	32739,00
2C	32039,00	2C'	32851,00
3C	32151,00	3C'	32963,00
4C	32263,00	4C'	33075,00
5C	32375,00	5C'	33187,00
6C	32487,00	6C'	33299,00

224 MHz kanálové rozdelenie frekvenčného pásma – zdieľané

Dolná časť pásma		Horná časť pásma	
kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]	kanál č.	Stredná frekvencia [MHz]
1D	31983,00	1D'	32795,00
2D	32095,00	2D'	32907,00
3D	32207,00	3D'	33019,00
4D	32319,00	4D'	33131,00
5D	32431,00	5D'	33243,00