

## KANAVARASTERI 38 GHz

### Taajuusjako DRS 155/38000 radiolinkeille

CEPT/ERC/REC T/R 12-01

<b>56 MHz kanava</b>	<b>taajuus MHz (a)</b>	<b>taajuus MHz (b)</b>
E11	37646	38906
E12	37702	38962
E13	37758	39018
E14	37814	39074
E15	37870	39130
E16	37926	39186
E17	37982	39242
E18	38038	39298
E19	38094	39354
E20	38150	39410

### Taajuusjako DRS 34/38000 radiolinkeille

CEPT/ERC/REC T/R 12-01

<b>28 MHz kanava</b>	<b>taajuus MHz (a)</b>	<b>taajuus MHz (b)</b>
D11	37352	38612
D12	37380	38640
D13	37408	38668
D14	37436	38696
D15	37464	38724
D16	37492	38752
D17	37520	38780
D18	37548	38808
D19	37576	38836
D20	37604	38864

### Taajuusjako DRS 2x8/38000 radiolinkeille

CEPT/ERC/REC T/R 12-01

<b>14 MHz kanava</b>	<b>taajuus MHz (a)</b>	<b>taajuus MHz (b)</b>
C13	37233	38493
C14	37247	38507
C15	37261	38521
C16	37275	38535
C17	37289	38549
C18	37303	38563
C19	37317	38577
C20	37331	38591

### Taajuusjako DRS 8/38000 radiolinkeille

CEPT/ERC/REC T/R 12-01

<b>7 MHz kanava</b>	<b>taajuus MHz (a)</b>	<b>taajuus MHz (b)</b>
B7	37103,5	38363,5
B8	37110,5	38370,5
B9	37117,5	38377,5
B10	37124,5	38384,5
B11	37131,5	38391,5
B12	37138,5	38398,5
B13	37145,5	38405,5
B14	37152,5	38412,5
B15	37159,5	38419,5
B16	37166,5	38426,5
B17	37173,5	38433,5
B18	37180,5	38440,5
B19	37187,5	38447,5
B20	37194,5	38454,5
B21	37201,5	38461,5
B22	37208,5	38468,5
B23	37215,5	38475,5
B24	37222,5	38482,5

B24 tilapäiskäyttö