



3000 Series Group-Channel Table

DE2 / 470.125 to 529.975 MHz

Group Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	470.150	480.150	490.150	500.150	510.150	520.150	470.150	500.150	470.400	470.275
2	470.400	480.400	490.400	500.400	510.400	520.400	470.400	500.400	470.900	470.525
3	470.900	480.900	490.900	500.900	510.900	520.900	470.900	500.900	471.150	471.025
4	471.150	481.150	491.150	501.150	511.150	521.150	471.150	501.150	472.400	471.275
5	472.400	482.400	492.400	502.400	512.400	522.400	472.400	502.400	472.650	472.525
6	472.650	482.650	492.650	502.650	512.650	522.650	472.650	502.650	473.150	472.775
7	473.150	483.150	493.150	503.150	513.150	523.150	473.150	503.150	476.900	473.275
8	473.400	483.400	493.400	503.400	513.400	523.400	473.400	503.400	477.150	473.525
9	477.500	487.500	497.500	507.500	517.500	527.500	476.900	506.900	477.650	477.025
10	477.750	487.750	497.750	507.750	517.750	527.750	477.150	507.150	477.900	477.275
11	479.250	489.250	499.250	509.250	519.250	529.250	477.650	507.650	479.150	477.775
12	479.750	489.750	499.750	509.750	519.750	529.750	477.900	507.900	479.400	478.025
13	-	-	-	-	-	-	479.150	509.150	479.900	479.275
14	-	-	-	-	-	-	479.400	509.400	480.150	479.525
15	-	-	-	-	-	-	479.900	509.900	490.400	480.025
16	-	-	-	-	-	-	490.250	520.250	490.650	480.275
17	-	-	-	-	-	-	490.750	520.750	491.550	505.225
18	-	-	-	-	-	-	492.250	522.250	492.950	506.700
19	-	-	-	-	-	-	492.500	522.500	493.800	508.950
20	-	-	-	-	-	-	493.250	523.250	494.900	509.200
21	-	-	-	-	-	-	496.750	526.750	507.150	509.700
22	-	-	-	-	-	-	497.500	527.500	509.400	509.950
23	-	-	-	-	-	-	497.750	527.750	520.250	511.950
24	-	-	-	-	-	-	499.250	529.250	520.750	512.200
25	-	-	-	-	-	-	-	-	522.250	519.975
26	-	-	-	-	-	-	-	-	522.500	520.225
27	-	-	-	-	-	-	-	-	523.250	521.775
28	-	-	-	-	-	-	-	-	526.750	522.025
29	-	-	-	-	-	-	-	-	527.500	526.750
30	-	-	-	-	-	-	-	-	527.750	527.250
31	-	-	-	-	-	-	-	-	529.250	528.750
32	-	-	-	-	-	-	-	-	529.750	529.500



3000 Series Group-Channel Table

EE1 / 530.000 to 589.975 MHz

Group \ Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	530.150	540.150	550.150	560.150	570.150	580.150	530.150	560.150	530.400	530.275
2	530.400	540.400	550.400	560.400	570.400	580.400	530.400	560.400	530.900	530.525
3	530.900	540.900	550.900	560.900	570.900	580.900	530.900	560.900	531.150	531.025
4	531.150	541.150	551.150	561.150	571.150	581.150	531.150	561.150	532.400	531.275
5	532.400	542.400	552.400	562.400	572.400	582.400	532.400	562.400	532.650	532.525
6	532.650	542.650	552.650	562.650	572.650	582.650	532.650	562.650	533.150	532.775
7	533.150	543.150	553.150	563.150	573.150	583.150	533.150	563.150	536.900	533.275
8	533.400	543.400	553.400	563.400	573.400	583.400	533.400	563.400	537.150	533.525
9	537.500	547.500	557.500	567.500	577.500	587.500	536.900	566.900	537.650	537.025
10	537.750	547.750	557.750	567.750	577.750	587.750	537.150	567.150	537.900	537.275
11	539.250	549.250	559.250	569.250	579.250	589.250	537.650	567.650	539.150	537.775
12	539.750	549.750	559.750	569.750	579.750	589.750	537.900	567.900	539.400	538.025
13	-	-	-	-	-	-	539.150	569.150	539.900	539.275
14	-	-	-	-	-	-	539.400	569.400	540.150	539.525
15	-	-	-	-	-	-	539.900	569.900	550.400	540.025
16	-	-	-	-	-	-	550.250	580.250	550.650	540.275
17	-	-	-	-	-	-	550.750	580.750	551.550	565.225
18	-	-	-	-	-	-	552.250	582.250	552.950	566.700
19	-	-	-	-	-	-	552.500	582.500	553.800	568.950
20	-	-	-	-	-	-	553.250	583.250	554.900	569.200
21	-	-	-	-	-	-	556.750	586.750	567.150	569.700
22	-	-	-	-	-	-	557.500	587.500	569.400	569.950
23	-	-	-	-	-	-	557.750	587.750	580.250	571.950
24	-	-	-	-	-	-	559.250	589.250	580.750	572.200
25	-	-	-	-	-	-	-	-	582.250	579.975
26	-	-	-	-	-	-	-	-	582.500	580.225
27	-	-	-	-	-	-	-	-	583.250	581.775
28	-	-	-	-	-	-	-	-	586.750	582.025
29	-	-	-	-	-	-	-	-	587.500	586.750
30	-	-	-	-	-	-	-	-	587.750	587.250
31	-	-	-	-	-	-	-	-	589.250	588.750
32	-	-	-	-	-	-	-	-	589.750	589.500



3000 Series Group-Channel Table

EF1 / 590.000 to 649.975 MHz

Group \ Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	590.150	600.150	610.150	620.150	630.150	640.150	590.150	620.150	590.400	590.275
2	590.400	600.400	610.400	620.400	630.400	640.400	590.400	620.400	590.900	590.525
3	590.900	600.900	610.900	620.900	630.900	640.900	590.900	620.900	591.150	591.025
4	591.150	601.150	611.150	621.150	631.150	641.150	591.150	621.150	592.400	591.275
5	592.400	602.400	612.400	622.400	632.400	642.400	592.400	622.400	592.650	592.525
6	592.650	602.650	612.650	622.650	632.650	642.650	592.650	622.650	593.150	592.775
7	593.150	603.150	613.150	623.150	633.150	643.150	593.150	623.150	596.900	593.275
8	593.400	603.400	613.400	623.400	633.400	643.400	593.400	623.400	597.150	593.525
9	597.500	607.500	617.500	627.500	637.500	647.500	596.900	626.900	597.650	597.025
10	597.750	607.750	617.750	627.750	637.750	647.750	597.150	627.150	597.900	597.275
11	599.250	609.250	619.250	629.250	639.250	649.250	597.650	627.650	599.150	597.775
12	599.750	609.750	619.750	629.750	639.750	649.750	597.900	627.900	599.400	598.025
13	-	-	-	-	-	-	599.150	629.150	599.900	599.275
14	-	-	-	-	-	-	599.400	629.400	600.150	599.525
15	-	-	-	-	-	-	599.900	629.900	610.400	600.025
16	-	-	-	-	-	-	610.250	640.250	610.650	600.275
17	-	-	-	-	-	-	610.750	640.750	611.550	625.225
18	-	-	-	-	-	-	612.250	642.250	612.950	626.700
19	-	-	-	-	-	-	612.500	642.500	613.800	628.950
20	-	-	-	-	-	-	613.250	643.250	614.900	629.200
21	-	-	-	-	-	-	616.750	646.750	627.150	629.700
22	-	-	-	-	-	-	617.500	647.500	629.400	629.950
23	-	-	-	-	-	-	617.750	647.750	640.250	631.950
24	-	-	-	-	-	-	619.250	649.250	640.750	632.200
25	-	-	-	-	-	-	-	-	642.250	639.975
26	-	-	-	-	-	-	-	-	642.500	640.225
27	-	-	-	-	-	-	-	-	643.250	641.775
28	-	-	-	-	-	-	-	-	646.750	642.025
29	-	-	-	-	-	-	-	-	647.500	646.750
30	-	-	-	-	-	-	-	-	647.750	647.250
31	-	-	-	-	-	-	-	-	649.250	648.750
32	-	-	-	-	-	-	-	-	649.750	649.500



3000 Series Group-Channel Table

FG1 / 650.000 to 699.875 MHz

Group \ Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	650.150	660.150	670.150	680.150	690.150	690.025	650.150	670.150	650.025	650.100
2	650.400	660.400	670.400	680.400	690.400	690.275	650.400	670.400	650.275	650.350
3	650.900	660.900	670.900	680.900	690.900	690.775	650.900	670.900	650.775	650.850
4	651.150	661.150	671.150	681.150	691.150	691.025	651.150	671.150	651.025	651.100
5	652.400	662.400	672.400	682.400	692.400	692.525	652.400	672.400	652.275	652.350
6	652.650	662.650	672.650	682.650	692.650	693.275	652.650	672.650	652.525	652.600
7	653.150	663.150	673.150	683.150	693.150	696.875	653.150	673.150	653.025	653.100
8	653.400	663.400	673.400	683.400	693.400	697.375	653.400	673.400	653.275	653.350
9	657.500	667.500	677.500	687.500	697.500	697.625	656.900	676.900	656.775	656.850
10	657.750	667.750	677.750	687.750	697.750	698.875	657.150	677.150	657.025	657.100
11	659.250	669.250	679.250	689.250	699.250	699.625	657.650	677.650	657.525	657.600
12	659.750	669.750	679.750	689.750	699.750	699.875	657.900	677.900	657.775	657.850
13	-	-	-	-	-	-	659.150	679.150	659.025	659.100
14	-	-	-	-	-	-	659.400	679.400	659.275	659.350
15	-	-	-	-	-	-	659.900	679.900	659.775	659.850
16	-	-	-	-	-	-	670.250	690.250	660.025	660.100
17	-	-	-	-	-	-	670.750	690.750	689.875	685.625
18	-	-	-	-	-	-	672.250	692.250	690.125	686.375
19	-	-	-	-	-	-	672.500	692.500	690.625	689.375
20	-	-	-	-	-	-	673.250	693.250	690.875	689.625
21	-	-	-	-	-	-	676.750	696.750	692.125	690.125
22	-	-	-	-	-	-	677.500	697.500	692.375	690.375
23	-	-	-	-	-	-	677.750	697.750	692.875	691.625
24	-	-	-	-	-	-	679.250	699.250	693.125	691.875
25	-	-	-	-	-	-	-	-	696.625	692.625
26	-	-	-	-	-	-	-	-	696.875	695.375
27	-	-	-	-	-	-	-	-	697.375	696.125
28	-	-	-	-	-	-	-	-	697.625	696.375
29	-	-	-	-	-	-	-	-	698.875	697.125
30	-	-	-	-	-	-	-	-	699.125	698.375
31	-	-	-	-	-	-	-	-	699.625	698.625
32	-	-	-	-	-	-	-	-	699.875	699.375



3000 Series Group-Channel Table

GH2 / 794.100 to 805.900 MHz

Group \ Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	794.275	794.100	794.400	794.250	794.775	794.175	794.200	794.300	794.125	794.350
2	794.775	794.350	794.650	794.900	795.025	794.450	794.450	794.575	794.375	794.750
3	796.175	794.875	795.150	795.300	795.525	795.000	794.975	795.100	794.925	795.400
4	796.475	795.125	795.400	796.700	795.775	795.300	795.250	796.550	795.225	795.650
5	797.075	796.400	796.900	796.975	797.275	796.750	796.600	796.800	796.700	797.200
6	797.325	796.725	797.225	797.575	797.550	797.050	796.900	797.375	796.950	797.450
7	800.125	797.375	797.850	797.825	798.075	797.675	797.450	797.650	797.625	797.950
8	801.225	800.900	798.100	802.100	798.350	797.925	797.700	801.875	797.900	798.200
9	801.800	801.450	802.125	802.375	802.225	802.025	801.875	802.125	802.025	802.350
10	802.075	802.575	802.375	802.925	802.850	802.350	802.150	802.750	802.275	802.600
11	802.625	802.950	803.000	803.225	803.125	802.975	803.000	803.100	802.875	803.150
12	804.375	803.950	803.350	804.675	804.650	803.275	803.575	804.650	803.125	803.450
13	804.850	804.700	804.825	804.950	804.900	804.925	804.425	804.950	804.650	804.800
14	805.725	805.775	805.600	805.550	805.600	805.200	804.750	805.500	804.925	805.075
15			805.900	805.875	805.850	805.825	805.600	805.800	805.575	805.625
16									805.875	805.900
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										



3000 Series Group-Channel Table

HH2 / 821.100 to 831.900 MHz, 863.100 to 864.900 MHz

Group \ Channel	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	821.150	821.650	821.650	821.275	863.650	863.100	821.250	821.150	821.425	821.100
2	821.400	821.900	822.575	821.825	864.000	863.700	821.525	821.400	821.725	821.675
3	822.175	822.475	822.850	822.100	864.600	863.975	822.050	822.075	822.350	822.000
4	823.475	822.725	823.800	822.650	864.875	864.575	822.300	822.350	822.600	823.225
5	824.300	824.300	824.325	824.275			823.600	823.800	824.025	823.750
6	828.100	824.725	826.550	824.650			823.850	824.050	824.350	824.025
7	828.400	826.400	827.250	828.675			824.350	824.625	828.275	828.225
8	828.975	827.225	827.625	829.125			824.600	824.875	828.525	828.500
9	830.350	829.200	829.050	830.575			828.400	829.325	829.050	829.025
10	830.625	829.475	829.650	830.850			828.650	829.575	829.300	829.300
11	831.175	830.600	829.900	831.475			829.500	830.100	830.725	830.700
12	831.450	831.450	831.175	831.775			830.900	831.125	831.025	830.950
13							831.150	831.375	831.575	831.550
14							831.775	831.875	831.875	831.825
15							863.575	863.375	863.125	863.100
16							863.900	864.000	863.750	863.350
17							864.475	864.250	864.125	864.050
18							864.725	864.875	864.825	864.475
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										