



	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
F Sky (GHz)	12,00	12,05	12,10	12,15	12,20	12,25	12,30	12,35	12,40	12,45	12,50	12,55	12,60	12,65	12,70	12,75	12,80	12,85	12,90	12,95	13,00	13,05	13,10	13,15	13,20	13,25	13,30	13,35	13,40	13,45	13,50	13,55	13,60
ULO1 (MHz)	609,38	612,50	615,63	618,75	621,88	625,00	628,13	631,25	634,38	637,50	640,63	643,75	646,88	650,00	653,13	656,25	659,38	662,50	665,63	668,75	671,88	675,00	678,13	681,25	684,38	687,50	690,63	693,75	696,88	700,00	703,13	706,25	709,38
ULO2 (MHz)	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	700,00	
ULO1(2x)-MHz	1218,75	1225,00	1231,25	1237,50	1243,75	1250,00	1256,25	1262,50	1268,75	1275,00	1281,25	1287,50	1293,75	1300,00	1306,25	1312,50	1318,75	1325,00	1331,25	1337,50	1343,75	1350,00	1356,25	1362,50	1368,75	1375,00	1381,25	1387,50	1393,75	1400,00	1406,25	1412,50	1418,75
ULO1((2x)8x)-MHz	9750	9800	9850	9900	9950	10000	10050	10100	10150	10200	10250	10300	10350	10400	10450	10500	10550	10600	10650	10700	10750	10800	10850	10900	10950	11000	11050	11100	11150	11200	11250	11300	11350
ULO2(3x) MHz	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	

Name	Switch Position & Filter Selection	
S11	0	1
S12	0	1
LO1 Filter	(10.65 - 11.35) GHz	(9.75-10.25) GHz
RF Filter	(12.9 - 13.6) GHz	(11.9 - 12.4) GHz
1st IF	2.25 GHz	2.15 GHz
LO2 Filter	(1.95-2.25) GHz	(1.95-2.25) GHz
2nd IF	(0 - 300) MHz	(100 - 200) MHz
IF Filter	(0 - 200) MHz*	(0 - 200) MHz*
IF Filter	(100-200) MHz	(100- 200) MHz

