

	CASE	TYPE	BIT	DEVIATION	CASE 1	CASE 2
					BIT SET 0 INVERT	SET 0 INVERT
1 1.5865240	NONE			0		
1 1.5865234	1	O	27	-6	27 -6 0	-1 0
1 1.5865240	1	I		0		
1 1.5865239	2	O		-1		
1 1.5865240	2	I		0	26 -13 -1	0 +1
1 1.5865227	1	O	26	-13		
1 1.5865239	1	I		-1	25 -23 -2	0 +2
1 1.5865240	2	O		0		
1 1.5865241	2	I		+1	24 -39 -1	-3 -6
1 1.5865217	1	O	25	-23		
1 1.5865238	1	I		-2	23 -86 -7	-13 -2
1 1.5865240	2	O		0		
					22 -143 -6	-16 +4
					21 -368 +20	-32 +14
					20 -735 +184	-51 -73

1 1.5865242	2	I		+2		
1 1.5865201	1	O	24	-39		
1 1.5865239	1	I		-1		
1 1.5865237	2	O		-3	27 6 0	1 0
1 1.5865234	2	I		-6		
1 1.5865154	1	O	23	-86	26 15 1	0 1
1 1.5865233	1	I		-7		
1 1.5865227	2	O		-13	25 27 2	0 2
1 1.5865238	2	I		-2		
1 1.5865097	1	O	22	-143	24 47 1	3 6
1 1.5865234	1	I		-6		
1 1.5865224	2	O		-16	23 126 7	15 2
1 1.5865244	2	I		+4		
1 1.5864872	1	O	21	-368	22 217 6	20 4
1 1.5865260	1	I		+20		
1 1.5865208	2	O		-32	21 560 24	40 16
1 1.5865254	2	I		+14		
1 1.5864505	1	O	20	-735	20 1337 270	63 111
1 1.5865424	1	I		+184		
1 1.5865189	2	O		-51		
1 1.5865167	2	I		-73		