

Характеристики антенных усилителей SWA:

Тип платы усилителя	Коэффициент усиления антенны с усилителем в дБ		Шумы дБ	Дальность от ретранслятора в км
	Каналы 1 - 21	Каналы 21 - 68		
SWA-0 плата согласования	0	0	0	0 - 10
SWA - 1	2 - 5	8 - 14	2.8	3 - 10
SWA - 1 Lux	13 - 14	13 - 23	2.7	5 - 15
SWA - 2	15 - 18.5	20 - 25	2.8	10 - 20
SWA - 3	2 - 6	20.5 - 28	3.1	10 - 30
SWA - 4 Lux	0 - 8	29 - 35	3.0	20 - 45
SWA - 5	5 - 10	25 - 31	3.1	10 - 40
SWA - 6	5 - 10	25 - 30	3.1	10 - 40
SWA - 7	5 - 6	25 - 32	3.0	30 - 70
Turbo - 7	10 - 17	31 - 38	1.9	30 - 70
SWA - 9	9 - 11	21 - 31	3.1	30 - 70
SWA - 10	7 - 12	22 - 27	1.9	8 - 30
SWA - 14	1 - 16	28 - 37	2.8	30 - 70
SWA - 15	3 - 11	35 - 43	2.8	30 - 80
SWA - 17	11 - 15	35 - 42	2.9	30 - 100
SWA - 19	11 - 20	33 - 42	2.9	30 - 100
AST - 49	2 - 16	26 - 36	3.1	30 - 50
SWA - 555 Lux	10 - 15	34 - 43	2.2	50 - 100
SWA - 777 Lux	10 - 13	34 - 45	2.3	50 - 100
SWA - 999	10 - 13	33 - 45	2.9	80 - 120
SWA - 5555	10 - 13	34 - 45	2.9	80 - 120
SWA - 7777	4 - 13	34 - 45	2.8	100 - 120
SWA - 9999	10 - 20	35 - 47	2.9	100 - 120
SWA - 2000	13 - 18	40 - 47	2.8	100 - 130
SWA - 3501	11 - 18	40 - 48	2.0	100 - 130
SWA - 6000	20 - 52	50 - 52	1.2	80 - 140
SWA - 9000	0 - 28	10 - 40	1.5	20 - 100
SWA - 9001	12 - 16	42 - 54	1.5	100 - 150
SWA - 9501	15 - 28	42 - 50	1.7	70 - 120
AWS - 14	0 - 20	26 - 39	2.5	10 - 50