

# 同轴固定衰减器



- 最高频率可达67GHz，承受功率最高可达100W
- 体积小、使用寿命长
- 频带宽、驻波小、衰减精度高

## ■ 选型表

SJ	接头1/接头2	功率	衰减量	频率
	S:SMA M:公头 N:N F:母头 T:TNC 35:3.5mm K:2.92mm 24:2.4mm SP:SMP 2SP:SSMP 185:1.85mm 1:1.0mm	例: 2W:2W 5W:5W	S1~9:1~9dB S10:10dB S20:20dB S30:30dB S40:40dB	例: 0/0.6:DC~600MHz 0/6:DC~6GHz

## ■ 技术指标

频率范围 (GHz)	驻波比	衰减量	连接器	承载功率 (W)
DC-2GHz	1.2	1~9、10、20、 30、40、50	TNC/SMA/N	2W
DC-4GHz	1.2		TNC/SMA/N	2W
DC-8GHz	1.25		TNC/SMA/N	2W
DC-12GHz	1.3		TNC/SMA/N	2W
DC-18GHz	1.35		TNC/SMA/3.5mm	2W
DC-26.5GHz	1.35		2.92mm	2W
DC-40GHz	1.35		2.92mm /2.4mm	2W
DC-50GHz	1.45		2.4mm	2W
DC-67GHz	1.45		1.85mm	2W
DC-2GHz	1.2		1~9、10、20、 30、40、50	TNC/SMA/N
DC-4GHz	1.2	TNC/SMA/N		5W
DC-8GHz	1.25	TNC/SMA/N		5W
DC-12GHz	1.3	TNC/SMA/N		5W
DC-18GHz	1.35	TNC/SMA/3.5mm		5W
DC-26.5GHz	1.35	2.92mm		5W
DC-40GHz	1.35	2.92mm /2.4mm		5W
DC-50GHz	1.45	2.4mm		5W
DC-67GHz	1.45	1.85mm		5W
DC-2GHz	1.2	1~9、10、20、 30、40、50		TNC/SMA/N/4.3
DC-4GHz	1.2		TNC/SMA/N/4.3	10W
DC-8GHz	1.25		TNC/SMA/N/4.3	10W
DC-12GHz	1.3		TNC/SMA/N	10W
DC-18GHz	1.35		TNC/SMA/3.5mm	10W
DC-26.5GHz	1.4		2.92mm	10W
DC-40GHz	1.4	10、20、30、40	2.92mm /2.4mm	10W
DC-50GHz	1.45		2.4mm	10W
DC-2GHz	1.2		3、6、10、20、 30、40、50	TNC/SMA/N/4.3
DC-4GHz	1.2	TNC/SMA/N/4.3		25W
DC-8GHz	1.25	TNC/SMA/N/4.3		25W
DC-12GHz	1.3	TNC/SMA/N		25W
DC-18GHz	1.35	TNC/SMA/3.5mm		25W
DC-26.5GHz	1.4	10、20、30、40		2.92mm
DC-40GHz	1.4		2.4mm	25W
DC-2GHz	1.2		3、6、10、20、 30、40、50	TNC/SMA/N/4.3
DC-4GHz	1.2	TNC/SMA/N/4.3		50W
DC-8GHz	1.25	TNC/SMA/N/4.3		50W
DC-12GHz	1.35	TNC/SMA/N		50W
DC-18GHz	1.4	TNC/SMA/3.5mm		50W
DC-26.5GHz	1.6	10、20、30、40		2.92mm
DC-40GHz	1.6		2.92mm	50W
DC-2GHz	1.15		10、20、30、40	TNC/SMA/N/4.3/7-16
DC-4GHz	1.2	TNC/SMA/N/4.3/7-16		100W
DC-8GHz	1.35	TNC/SMA/N/7-16		100W
DC-12GHz	1.35	TNC/SMA/N		100W
DC-18GHz	1.4	TNC/SMA/3.5mm		100W
DC-26.5GHz	1.4	3.5mm		100W