

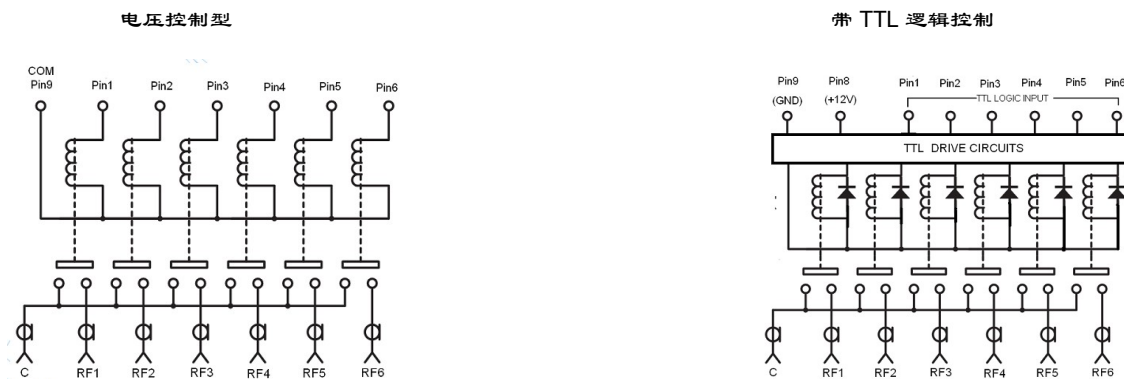
RF SPEC.

频率范围	插入损耗	驻波	隔离度	承载功率
DC-6GHZ	<0.30dB	<1.30	>70dB	30W
6-12.4GHZ	<0.40dB	<1.40	>65dB	20W
12.4-18GHZ	<0.50dB	<1.50	>60dB	15W
18-26.5GHZ	<0.80dB	<1.70	>55dB	10W
26.5-43.5GHZ	<1.00dB	<1.90	>50dB	5W
43.5-50GHZ	<1.50dB	<2.00	>50dB	2W



性能参数		外型尺寸 (mm)
RF 阻抗	50 ohm	
控制电压/电流:	DC12V / 270mA DC24V / 140MA (可选 15V, 28V)	
切换时间	<20ms	
切换寿命	>100 万次	
切换模式	先断后和	
工作温度范围	-25 ~ +60°C	
RF 接口	2.4mm female	
重量:		

原理图



产品编号选择

系列 P/N: 1V 3 4 5 6

控制电压 1 2 4 8

频率范围 2 6 4 3 5

逻辑控制 NO TTL TTL

选项 -V (抗振动) -W (防水溅)

*可以提供焊接柱引线, P/N 为后缀"-S"

1V61243 (SP6T 常开型 DC12V/DC-43.5GHZ/2.4mm female)

1V42450T (SP4T 常开型 DC24V/DC-50GHZ/带 TTL 逻辑控制/2.4mm female)



Tel :0086-10-82087227

Fax:0086-10-82087380

E-mail: sales@rf-switch.com

Web site: www.rf-switch.com