

极化旋转器

特性:

- 高开关频率: 可达 20GHz
- 低插入损耗: < 3dB
- 低控制电压: < 5V
- 也可提供 1300nm 和 1550nm 波段

应用:

- 偏振控制
- 光纤传感器
- 偏振扰频
- 测量



主要规格

参数	极化旋转器
光插入损耗	3.5 dB
3 dB 带宽	0.5/5.0/10 GHz
S11	-12 dB
光回波损耗	-50 dB
晶体	铌酸锂 Y 轴传播
封装尺寸	100x 15x9.5(mm ³)
射频接口	female K
偏振消光比	20 dB
开关电压@50kHz	5/10/15 V
工作波长区域	1550nm
输入光纤	保偏
输出光纤	保偏/单模
光学接口	FC/SPC standard (FC/APC & others available)