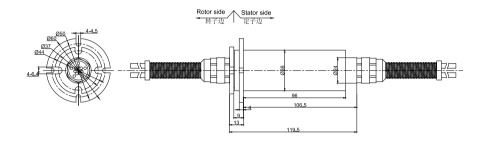
MFO1200C系列 12通道光纤滑环

MFO1200C 12路光纤旋转接头(支持单模/多模)在进行360度无限制旋转的时候无损传输数据。特别适合应用在需要无限制的,连续或断续旋转 ,同时又需要从固定位置到旋转位置传送大容量数据、信号的场所,能改善机械性能,简化系统操作,避免因活动关节的旋转对光纤造成损害。



MFO1200C具有以下特点:

- 插入损耗小,转速高
- 无接触、无摩擦,寿命长,单芯可达1亿转以上
- 体积小、重量轻,密封等级高
- 光纤传递信号,无泄密,无电磁干扰,可以远距离传输



订购型号说明

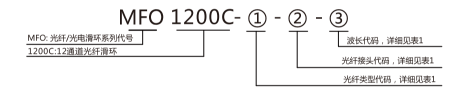


表1

光纤类型代码	光纤接头代码	工作波长代码
01:9/125um,单模	FC: FC接头	01:1310/1550(单模)
02:50/125um,多模	ST:ST接头	02:850/1310(多模)
03:62.5/125um,多模	SC:SC接头	
	LC:LC接头	
	接头端面形成默认为PC	
	如果需要APC,需要在接头代码后面加APC,	
	比如:FC/APC	
	01:9/125um,单模 02:50/125um,多模	01:9/125um,单模 FC:FC接头

技术规格参数

指标名称	单模(SM)	多模(MM)
带宽(nm)	±50	
最大插入损耗, 23℃(dB)	4	4
插入损耗波动(dB)	2	2
回波损耗(dB)	单模≥50(APC) ≥40(PC)	≥30
最大輸入功率(dBm)	23	
重量(g) (不含尾缆与接头)	620g	
最高转速(rpm)	300RPM	
预估 寿 命	> 1亿转	
工作温度(°C)	-20~60℃(民用) -40~85℃(军用)	
贮存温度(°C)	-45~85℃	
防护等级	IP65	
尾纤长度	1m	