

MxN机械式光开关

产品名称	MxN机械式光开关
公司名称	绵阳超光通信有限公司
价格	500.00/路
规格参数	
公司地址	cofiber602@cofiber.net
联系电话	86-08162384466 13458327865

产品详情

特征：产品开关速度快、低损耗、高可靠性、关键部件甄选进口厂商,可靠性更好
模块化设计，单体可达128路，并提供光开关大型矩阵叠加功能 标准型RS232接口，可直联电脑控制
应用：

光传输系统中的多路光纤监控 多光源/探测器自动换接以及光传感多点动态监控系统
光测试系统中用于光纤、光器件、网络和野外工程光缆测试 实验室光器件测试研究

光开关仪器 光开关模块 技术指标： 操作波长 (nm) 500~1700nm 插入损耗(dB) 0.6(模块)，0.8(仪器)
波长相关损耗(WDL) (dB) ± 0.25 偏振相关损耗(PDL) (dB) ± 0.10 温度相关损耗(TDL) (dB) ± 0.30
串扰(dB) > 80 回波损耗(dB) > 60 重复性(dB) ± 0.02 转换时间(Typ.) (ms) < 8 (相邻通道) 操作电压
(V) 5V or 12V 最大功率承载(mW) 2000 耐用性(循环) 切换107次后(IL 0.7 dB)、109次后(IL 0.8
dB)、1010次后(IL 1.3dB) 操作温度($^{\circ}\text{C}$) $0 \sim +70$ 存储温度($^{\circ}\text{C}$) $-40 \sim +85$ 光纤类型 9/125 or 50/125 or
62.5/125 仪器外形尺寸(mm) 290x260x110 模块外形尺寸(mm) 16 N 12 (135x60x32) 8 N 16
(185x78x38) 16 N 48 (185x78x66) 48 N 96 (205x78x66) 更多通道可订制