

# 1 : 64 分路器 驿路通

产品名称	1 : 64 分路器 驿路通
公司名称	武汉驿路通光讯有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:驿路通 型号:1:64分路器 通带波长范围:1310--1550 ( nm )
公司地址	洪山区关山街珞瑜路618号滨湖小区1 - 702
联系电话	86 027 87808788/87808611 13871557774

## 产品详情

品牌	驿路通	型号	1:64 分路器
通带波长范围	1310--1550 ( nm )	通带插入损耗	21.5 ( dB )
通带隔离度	2 ( dB )	反射插入损耗	2.0 ( dB )
反射隔离度	55 ( dB )	波长热稳定度	-40--85 ( nm/ )
方向性	55 ( dB )		

特征	应用
低插入损耗	fttx (fttp, ftth, fttm, fttc)系统
低偏振相关损耗	无源光网络(pon)
高回波损耗	局域网
均匀性好	catv 系统
结构紧凑	光纤测试设备
工作带宽宽	
工作温度范围宽	
高稳定性	
产品通过 telcordia gr-1221和 gr-1209实验	

参数指标

主要参数	单位	性能指标(p 级)										
端口结构		1x2	1x3	1x4	1x6	1x8	1x12	1x16	1x24	1x32	1x64	
工作波长	nm	1260 ~ 1650										
最大插入损耗	db	4.3	6.2	7.4	9.8	10.7	12.5	13.9	16.5	17.2	21.5	
最大均匀性	db	0.5	0.6	0.8	0.8	1.0	1.0	1.4	1.5	1.6	2.0	
偏振相关损耗	db	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	
回波损耗	db	50										
方向性	db	50										

主要参数	单位	性能指标(p grade)									
端口结构		2x2		2x4		2x8		2x16		2x32	
工作波长	nm	1260 ~ 1650									
最大插入损耗	db	4.3		7.6		11.0		14.8		17.9	
最大均匀性	db	0.8		1.0		1.2		1.5		1.8	
偏振相关损耗	db	0.2		0.3		0.3		0.3		0.3	
回波损耗	db	50									
方向性	db	50									

备注：所有损耗值不包括连接头损耗。

工作条件

工作温度		-40 ~ +85	
储存温度		-40 ~ +85	
工作湿度	%rh	93	
储存湿度	%rh	93	

订货信息

plcs	-	-	-	-	-	-	-
	结构	光纤类型	封装尺寸	输入	输出	尾纤长度	连接器

结构	0102=1 × 2, 0202=2 × 2, ..., 0164=1 × 64, 0264=2 × 64
光纤类型	1=g652d 2=g657a光纤
封装尺寸	a1 , a2 , ... , a11 ,
输入尾纤类型	l=900 μ m松套管,
输出尾纤类型	l=900 μ m松套管,
尾纤长度	05 ~ 20=0.5 ~ 2.0米 x=其他
连接器	fu=fc/upc fa=fc/apc su=sc/upc sa=sc/apc st=st/upc lu=lc/upc la=lc/apc 00=无 x=其他

封装信息

项目	1x2	2x2	1x3	1x4	2x4	1x6	1x8(127)	1x8(250)
0.9 钢管式	a3	a5	a3		a5			
项目	1x12	1x16	2x16	1x24	1x32	2x32	1x64	
0.9 钢管式	a8				a9	a10	a11	

封装尺寸(mm)

a1	40x4x4 不锈钢管	a7	65x7x4 不锈钢管
a2	45x4x4 不锈钢管	a8	80x12x4 不锈钢管
a3	45x4.5x4 不锈钢管	a9	80x20x6 不锈钢管
a4	50x7x4 不锈钢管	a10	90x20x6 不锈钢管
a5	60x7x4 不锈钢管	a11	100x40x6 不锈钢管
a6	60x12x4 不锈钢管	x	客户指定