

# 四路双向光工作站 阿尔特

产品名称	四路双向光工作站 阿尔特
公司名称	江苏阿尔特光电科技有限公司
价格	5100.00/台
规格参数	品牌:阿尔特 型号:GJ8700/GJ7700 接收机输出电平:102-108 ( dBmV )
公司地址	头桥镇
联系电话	87262110 13905270270

## 产品详情

品牌	阿尔特	型号	GJ8700/GJ7700
接收机输出电平	102-108 ( dBmV )	波长	1100-1600 ( nm )
输入光功率	1/2 ( dBm )	功耗	80 ( W )

参数		单位	指标
光接收部分	接收光功率范围	dbm	-7-+2
	接收光波长	nm	1100-1600
	光反射损耗	db	46
	光连接器形成		c/apc
	正向工作频率	mhz	( 45 ) 87-862或 ( 45 ) 87-750
	反向工作频率	mhz	5-65
	标称射频输出电平	dbuv	102-108
	带内平坦度	db	+ -0.75
	射频反射损耗	db	16 ( 45 ) 87-550mhz 14 ( 5-65mhz )
	载波复合二次差拍比	db	-61
	载波复合三次差拍比	db	-66
	载噪比	db	51
	回传光发射部分	输出光波长	nm
电光转化效率		mw	0.1
输出光功率		mw	1或2
光连接器形成			c/apc
带内平坦度		db	+ -0.5
功率损耗	w	80	
供电电压	v		ac30-80或ac110-250

1、1310nm和1550nm双工作窗口

- 2、5-1000mhz工作平台
- 3、采用优质高灵敏度光接收模块和低噪声、高输出电平rf放大模块
- 4、四路独立输出，输出电平高
- 5、可灵活配置回传光发射模块
- 6、双向滤波器为插入式设计，可提供多种分割频率
- 7、均衡器、衰减器插拔式设计，调试简单，升级方便
- 8、开关电源供电，适应电压范围宽，纹波小、工作稳定
- 9、设有5-200mhz独立供电输入口
- 10、设有ac60v独立供电输入口
- 11、网管模块（可选），监测工作状态、参数