

## 消光比测试仪

**产品说明:** 奎光科技开发自动消光比测试仪系列, 非常适用于保偏对准应用, 如线偏振光耦合进入保偏光纤等。消光比测试仪稳定可靠, 简单易用。可以进行快速调节和测量, 任何保偏对准任务均可以有效完成, 非常适合于保偏器件研究与生产测试等应用。

**特征:** 高精度、波长范围大、高稳定型。

**领域:** 保偏对准、保偏器件的消光比测试、保偏光纤与激光光源对准。

### 性能参数:

工作参数	单位	指标规格	
产品名称	-	消光比测试仪	
工作波长	nm	600~1635	
消光比测试范围	dB	0to50-	Input power0~+10dBm
	dB	0to40-	Input power-10~+10dBm
	dB	0to30-	Input power-20~+10dBm
	dB	0to20--	Input power-30~+10dBm
最大测量消光比	dB	$\geq 50$	
消光比测量精度	dB	$\pm 0.5$	
消光比测量分辨率	dB	$\pm 0.1$	
输入光功率动态范围	dBm	-60~+10	
通讯接口	-	RS232C (可选)	
光接口	-	FC/裸纤夹持器	
工作温度	°C	-5~+70	
储存温度	°C	-40~+85	
台式尺寸	mm	330*225*93 (台式)	

订货信息:

产品类别	结构	工作波长	光输出接口
消光比测试仪	B=台式	1=600~1100nm	1=FC
		1=1275~1635nm	2=裸纤夹持器