光功率计XQG-202特点

产品名称	光功率计XQG-202特点		
公司名称	重庆鑫麒光通信设备有限公司		
价格	1.00/台		
规格参数	品牌:光功 型号:XQG-202 用途:测试		
公司地址	重庆市沙坪坝区富洲路8号附17号附9-107号		
联系电话	15823510989		

产品详情

光功率计xqg-202特点

产品优势:

本系列光功率计是一款多功能新型光功率计测试仪表,本系列光功率计功耗低、体积小、重量轻、便于携带,可广泛应用于单模/多模lan、fddi、wan、ftth、catv等领域的施工、维修、监测,既可用于光功率的直接测量,也可用于光链路损耗的相对测量,还可用于光信号监测等。

产品特点:

·高精度测量和显示:可提供0.01db的显示精度

,快速反应和测量:在光功率变换时,可快速跟踪和实时测量显示光功率

·宽测量量程:可提供80db的光功率测量量程

·6个基本波长的较准点:850、1330、1310、1490、1550、1625nm

支持光功率的绝对和相对测量

,实时监测和显示电池电量,在电池电量过低时进行警告

液晶屏背光显示功能

可自由设置电源自动关机功能

技术指标:

测量范围	-70~+10	-50~+26				
波长测量范围(nm)	800~1650					
标准波长(nm)	850、1300、1310、1490、1550、1625(其他可定制)					
探头类型						
·	ingaas					
测量精度	± 3%					
显示分辨率(dbm)	0.01					
工作温度()	-10~+60					
存储温度()	-20~+70					
相对湿度	90%不凝结					
1H737212		ooro Maria				
接口类型	fc sc st lc(可选)					
电源	三节aaa电池					
连续工作时间(h)	40					
重量 (g)		150				
<u>手</u> 里(9)		100				
尺寸	130*64*30					