

OPM5系列光功率计

产品名称	OPM5系列光功率计
公司名称	北京汇海科技有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	品牌:罗意斯 型号:OPM5 名称:光功率计
公司地址	北京市朝阳区成寿寺路136号院
联系电话	86-01087669287 13426489145

产品详情

OPM 5系列光功率计具有高精度、高稳定性、高灵敏度等特点，广泛应用于实验室、生产现场、通信基站、广播电视、医疗、科研等领域。该产品采用进口高性能探测器，具有宽动态范围、宽频带、高灵敏度、高稳定性等特点。产品支持USB接口，可与PC机连接，实现数据实时采集和传输。产品符合N.I.S.T.标准。

OPM 5系列光功率计

型 号	OPM5-2D	OPM5-3D	OPM5-4D
校准波长(nm)	850,1300, 1310, 1550	850,1300, 1310, 1490,1550,1625	850, 980, 1310,1490, 1550,1625
检测器	Germanium	InGaAs	Filtered InGaAs
动态范围	+6至 -60 dBm	+10至 -75 dBm	+26至 -50 dBm
数据存储功能	每个测试波长可存储500个测量数据（具有实时数据采集功能）		
音频识别信号	270 Hz /330 Hz /1kHz /2kHz		
音频功率识别范围	+6至 -50 dBm	+6至 -45 dBm (850nm)	+6至 -30 dBm+6至 -25 dBm (850nm)
ID信号功率识别范围	+6至 -50 dBm	+6至 -45 dBm (850nm)	+6至 -30 dBm+6至 -25 dBm (850nm)
准确度	± 0.25 dB		
分辨率	0.01 dB		
测量单位	dB、 dBm、 W		
一般规格			
电源	两节AA5号碱性电池（或AC适配器和镍氢电池 [选配件]）		
电池寿命	（典型）: 300小时 [无背景灯]、 20小时 [开背景灯]		
工作温度	-10 ~ 50°C , 90 %RH（无冷凝）		
储存温度	-30 ~ 60°C , 90 %RH（无冷凝）		
尺寸	140 x 81 x 38mm		
重量	260克		

?N.I.S.T.????????25C?-10dBm.

OPM 5??????????

OPM5????????: OPM5??,?????, ??????, ???AA???,
USB????????????????????????????????????