

## FHM2 系列光学万用表

FHM2 系列光学万用表集成了稳定的激光源和精密的光功率计。激光源部分发射 1310nm / 1550nm 或 1310nm / 1490nm / 1550nm (根据不同型号)。光功率计部分支持测量 -70~+10dBm 或 -50~+26dBm (根据不同型号)。用户可以轻松生成报告。

### 特点

- 集成光功率计和光源
- 双波或三波输出
- 适用于光纤或光学设备的插入损耗测试
- 999 组数据存储
- 具备背光功能和自动关机功能



## FHM2 系列光学万用表

型号	FHM2A01	FHM2A02	FHM2B01	FHM2B02
<b>光源部分 (LD)</b>				
输出波长	1310/1550nm	1310/1490/1550nm	1310/1550nm	1310/1490/1550nm
输出功率	-5dBm ± 0.5dB	0dBm ± 0.5dB	-5dBm ± 0.5dB	0dBm ± 0.5dB
频率输出	270/1k/2kHz			
波长识别码	1310/1550nm	1310/1490/1550nm	1310/1550nm	1310/1490/1550nm
<b>光功率计部分 (PD)</b>				
功率范围	-70~+10dBm		-50~+26dBm	
显示精度	0.01dB (量程最后 10dB 为 0.1dB)			
校准波长	850/1300/1310/1490/1550/1625nm			
不确定度	±0.2dB ± 1nw			
频率识别	270/1k/2kHz			
波长识别	具备			
数据存储	999 条			
<b>其它</b>				

自动关机	具备
USB 接口	具备
电源	2×AA Ni-MH 1.2V 2500mAh 有充电功能
工作温度	-10℃~+50℃
贮存温度	-20℃~+70℃
尺寸/重量	160L×76W×45H(mm) / 260g
附件	(LD) FC/SC/ST 适配头各 1 个、(PD) FC/SC/ST/LC Φ 1000 适配头各 1 个、5 号镍氢充电电池×2、电源适配器、上位机软件光盘、USB 连接线、说明书、软包
选件	(PD) 1.25mm 万能头/2.5mm 万能头
定制	APC 激光器

