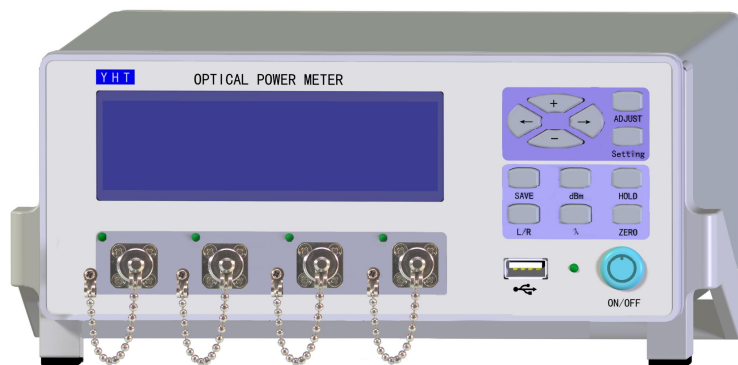


## 多通道光功率计 YH-OM-X

## 应用范围

- | 光纤 CATV 工程
- | 光纤通信工程
- | 光纤传感研究
- | 光学器件的生产和研究
- | 其他光纤工程



## 产品特性

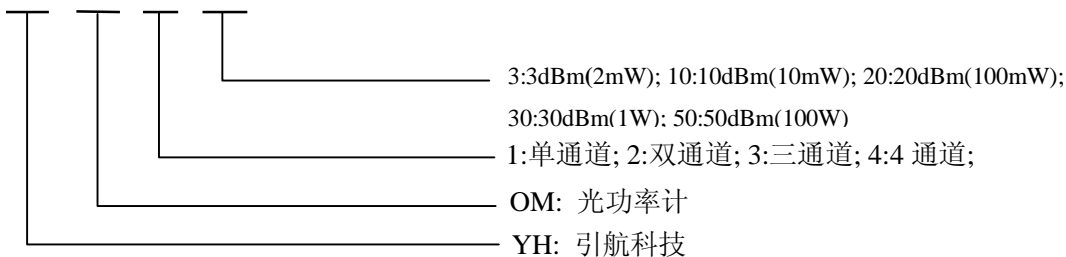
- | 全新的用户自校准功能
- | 超常电池使用寿命
- | 长达 240 小时的连续工作时间
- | 线性 (mW) 和非线性 (dBm) 指标同时显示
- | 独到的通用接口设计
- | FS/SC/ST 等接口通用, 无需复杂转换
- | 快速响应, 无需预热
- | 可选的自动关机功能

## 技术指标

规格型号	YH-OM-4
预校准波长(nm)	850/980/1300/1310/1490/1550/1625 (GE 探头), 660/780/820/850 (SI 探头)
波长范围 (nm)	400~1600
自动校准波长数量	99
测量范围 (dBm)	-60 ~+30
准确度	±5%
显示分辨率 (dB)	0.001
工作温度(°C)	-10~+40
通讯接口	USB 接口
工作电源	9V DC 或 AC220

**产品选型:**

YH - OM - X - XX



**技术支持:**

电话: 0316-3314572

传真: 0316-7657097

Email: [support@yh-tec.com](mailto:support@yh-tec.com)

地址: 北京东燕郊开发区迎宾路口 3 号

**权利声明:**

1. YHT: 引航科技有限公司 (三河市) 注册商标, 未经允许不得擅自适用。
2. 本产品适用范围正常情况下为非航空航天应用, 非关系生命的医疗关键部件, 如有此类应用应与引航科技有限公司技术部门联系, 咨询相关事项。
3. 本公司有权更改本操作说明。