

# 高精度台式双通道光功率计，光功率测试仪表TFT彩屏

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 高精度台式双通道光功率计，光功率测试仪表TFT彩屏      |
| 公司名称 | 上海光家仪器仪表有限公司                   |
| 价格   | 8000.00/台                      |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是<br>品牌:光家<br>型号:6200 |
| 公司地址 | 上海市徐汇区田州路99号13号楼501室           |
| 联系电话 | 021-67756460 15021151015       |

## 产品详情

|          |                      |      |                       |
|----------|----------------------|------|-----------------------|
| 是否提供加工定制 | 是                    | 品牌   | 光家                    |
| 型号       | 6200                 | 测量范围 | +10 至 -80             |
| 测量精度     | 0.001 (可设定)          | 电源电压 | AC220 ± 20% (V)       |
| 尺寸       | 256 × 108 × 310 (mm) | 用途   | 光纤光缆等各种无源器件<br>我光损耗测量 |

主要特点：高精度，大动态范围，自调零，自动量程0.001db的显示分辨率大屏幕tft彩色液晶显示易于使用的菜单化操作集成多种测量模式

有频率信号输出接口

具有多种通讯接口重要应用：绝对功率测量损耗测量规格：操作温度0至40 相对湿度0%至80%

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| 探测器类型         | ingaas                              |
| 探测器尺寸(可选)     | 1000um                              |
| 探测器接口         | fc可选sc/st                           |
| 测量波长(nm)      | 850/1300/1310/1490/1550/1625        |
| 功率范围(dbm)     | +10至-80                             |
| 不确定度          | ± 5% ( ± 0.01nw ) ( @20 ± 3 条件下测得 ) |
| 显示分辨率(db/dbm) | 0.001 (可设定)                         |
| 仪表内部温度显示 ( )  | 0至40                                |
| 模拟输出(v)       | 0至5                                 |
| 远程控制接口        | rs232/usb                           |

### 参考值 ( referedit )

可以修改当前参考值，修改范围为10dbm到-80dbm，当改变波长时参考值不变。

### 修正值 ( calibration )

可以修改当前修正值，修改范围为10db至-10db，每个波长对应一个修正值，所以当波长改变时，修正值变为对应波长的修正值。

### 数据显示小数位数 ( blank )

小数点位数可以从0至3之间修改。