

# 激光垂准仪 激光垂准仪 635 ( nm )

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 激光垂准仪 激光垂准仪 635 ( nm )                             |
| 公司名称 | 玉林市玉州区炎中测绘仪器商店                                     |
| 价格   | 3800.00/台  |
| 规格参数 | 类型:激光垂准仪<br>测量范围:0。 5-120 ( m )<br>激光波长:635 ( nm ) |
| 公司地址 | 玉林市人民东路198号  |
| 联系电话 | 86 0775 2686623 13977544336                        |

## 产品详情

|      |             |      |                |
|------|-------------|------|----------------|
| 类型   | 激光垂准仪       | 测量范围 | 0。 5-120 ( m ) |
| 激光波长 | 635 ( nm )  | 电源   | 3V             |
| 重量   | 2。 9 ( Kg ) |      |                |

.....

天津欧波chj401激光垂准仪

### 适用场所

广泛适用于建筑施工,工程安装,工程监理,变形观测..如:高层建筑,电梯,矿井,水塔,烟囱,大型设备安装,飞机制造,造船等行业.

### 产品特点

下对点激光光斑无须调焦,提高了测量精度.仪器采用半导体激光器,具有体积小,重量轻,耐震动,寿命长先等优点.

### 主要技术参数

|      |        |
|------|--------|
| 仪器型号 | chj401 |
| 望远镜  |        |
| 有效孔径 | 30mm   |
| 放大率  | 25倍    |
| 视场角  | 1 ° 30 |
| 最短视距 | 1m     |
| 成像   | 倒像     |

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| 激光对点器            |                 |
| 最短视距             | 0.5m            |
| 对点误差(在0.5~1.5m内) | 1mm             |
| 半导体激光器           |                 |
| 波长               | 635nm           |
| 激光等级             | 2级              |
| 电源               | 3v              |
| 测回垂准测量标准偏差       | 1/4万            |
| 长水准器角值           | 20 /2mm         |
| 激光有效射程           |                 |
| 白天               | 120m            |
| 夜间               | 300m            |
| 激光光斑直径           | 5mm/80m         |
| 视准轴与竖轴同轴误差       | 5               |
| 激光光轴与视准轴同轴误差     | 5               |
| 激光光轴与视准轴同焦       | 1屈光度            |
| 度盘               |                 |
| 全圆四等分            | 360°            |
| 仪器工作温度范围         | -10 ~+40        |
| 仪器重量             | 2.9kg           |
| 仪器体积             | 130 × 110 × 265 |