

ETT-0681透光仪 ETT0681卡式透光率计 汽车玻璃透光度仪 国产

| | |
|------|--|
| 产品名称 | ETT-0681透光仪 ETT0681卡式透光率计 汽车玻璃透光度仪 国产 |
| 公司名称 | 深圳市恩慈电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:国产 型号:ETT068 |
| 公司地址 | 深圳市福田区深南路佳和华强大厦B座2501 |
| 联系电话 | 13008807054 |

产品详情

透光率仪

详细说明：
产品目录 - 透光仪

ett-068透光仪

简介：ett-068便携式透光仪主要用于测量各种玻璃和透明或半透明材料的可见光透射率。

主要技术参数

| | | |
|-------|---------------------|----------|
| 型号 | ett-0681 | ett-0682 |
| 探头 | 卡式探头 | 分体探头 |
| 光源 | led光源 | |
| 应用范围 | 汽车制造、航空航天、玻璃制品等行业 | |
| 测量范围 | 0~100% | |
| 测量显示 | %光束透射 | |
| 被测物厚度 | 10mm | |
| 测量精度 | 优于?2% | |
| 灵敏度 | 0.1% | |
| 工作电源 | dc9v?1 | |
| 环境温度 | 5 ~40 | |
| 相对湿度 | 不超过85% | |
| 统计功能 | 平均值、最大值、最小值、测量次数 | |
| 附件 | 充电器1个 可充电电池2块 清洁布1块 | |

说明书1份 保修卡1张

ett-068便携式透光仪说明书

ett-068系列便携式透光仪主要用于测量汽车玻璃及以及透明或半透明物体的透光率。体积小，携带方便，特别适应现场测量。

二、应用范围

汽车制造与检测、玻璃制品、航空航天等行业的现场测量。

眼镜、太阳镜、防晒保护膜的透光率测量。

塑料制品的透光率或雾度测量。

其它透明或半透明材料透光率测量。

三、仪器特点

精细、轻巧的外形，携带方便

全智能化设计，操作简单方便

自动校准

分体探头，适应多种测量方式

长寿命光源，无需更换

测量准确，重复性好

lcd数字显示

操作过程有蜂鸣声提示

具有电源欠压指示功能

随机附送充电器一个，可充电池两颗

四、技术参数

测量范围： 0.0-100%

测量数量： %光学透射

最大基体厚度： 10mm

测量精度： 2%

环境温度： 5-40

相对湿度： 不超过85%

大气压： 860-1060hpa

五、显示解读：

% 透射比值

cal ok 提示校准完毕，进入测量状态

mes ? 显示测量值及测量次数

battery lo 电池电压低，提示更换电池。

六、使用方法

- 1.开机：探头中间不要放置任何器件，按一下“on/off”键，“嘟”声提示后，待显示屏显示“cal ok”时，仪器进入测量状态。
- 2.测量时把被测物体卡在探头中间，按中间键“um/mil”即可进行测量，显示屏上显示的数据即为测量数据。
- 3、每次测量有测量结果及测量次数显示，每次测量结果将自动存储。
- 4、测量过程中按“-”删除前一次测量结果，测完后按“+”键可轮流显示平均值(mea)、最大值(max)、最小值(min)，继续测量清除前面测量结果，重新计数存储，每组测量数据不超过15次，关机后数据不能保存。
- 5.为了延长电池使用时间，仪器使用完毕后应及时关机，按一下“on/off”，仪器就处于关闭状态，显示屏无任何显示。

七、注意事项：

- 1.仪器测量窗口应保持清洁，请勿用手指触摸测量口镜头表面，镜头表面如有污渍，会影响测量准确性，可用镜头布或无水酒精擦拭。
- 2.电池电能耗尽，仪器提示电池欠压，显示屏显示“battery lo”时，需要更换电池，打开后面电池盖，取出9v电池更换，注意连接线极性，电池耗尽应该及时更换，否则长时间存放，旧电池有可能流废液，造成仪器损坏，仪器长时间不用，应取出电池，妥善保管。

八、服务：

本仪器实行三包，保修一年，终身维护，用户在使用上及技术上的问题，请及时与经销商联系。

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是ETT068，类型是透射仪，放大倍数是测量范围:0~100%，视场角是测量显示：%光束透射(°)，升降范围是被测厚度：10mm(mm)，刻度圆直径是测量精度：优于±2%(mm)，电源电压是9(V)，适用范围是测量各种玻璃和透明或半透明材料的可见光透射率，规格是20