

## 数字照度计



产品型号：7002

### 功能与特点：

- ◇是一款非常方便使用的照度测量专用仪器
- ◇测量光照亮度
- ◇校准遵循 PTB（德国政府物理标准协会）标准，使用一个标准的 2856K 光源灯
- ◇3 位半数字液晶显示，最大 1999
- ◇有保护盖的内部传感器
- ◇数据保留功能
- ◇携带方便，配有携带包
- ◇手动的量程选择（0-20/200/2000/20000lx）
- ◇发光滤波器的硅元素传感器
- ◇最大值和最小值保留功能

### 技术参数：

显示	3 位半数字显示,最大 1999
照度测量范围（单位：Lx）	0-20 lx,0-200 lx,0-2000lx,0-20000lx
分辨率	0.01 lx, 0.1 lx, 1 lx,10lx
照度测量范围（单位：Fc）	0-20 Fc, 0-200 Fc,0-2000Fc,0-20000 Fc
分辨率	0.01 Fc, 0.1 Fc, 1 Fc,10Fc
精度	±(3% rdg + 0.5%量程终止) 通过 2856 K 光源灯校准 ±(4% rdg + 10digits)（在 20000lx 档位）
角度背离	余弦修正
温度漂移系数	< 1%/K
温度范围	0 ° C…40° C（在湿度 80%情况下）
供电：	6 节 1.5V 电池,IECLR03/AAA
电池寿命	约 400 小时
传感器：	硅光电二极管
尺寸	92×60×29 mm
重量	包括电池大约 320 g

### 标准配置：

- ◇7002 数字照度计 1 台
- ◇6 节 1.5V 电池，IECLR03/AAA
- ◇携带包 1 个
- ◇中德英文使用手册各一份