

数字式照度计

使用说明



一、功能:

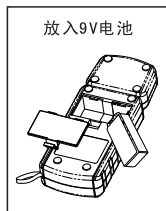
实时精确读数
 提供广阔的测量范围
 数据保持功能
 低电提示
 档位选择功能
 简洁方便, 易于使用

二、操作说明:

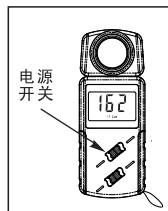
- 1.正确装上9V电池。
- 2.将电源开关由OFF拨到ON位置, 选择需测量程:
 2000档LCD显示: X1 LUX
 20000档LCD显示: X10 LUX
 100000档LCD显示: X100 LUX
- 3.在感光头盖扣上时, 各档位LCD应显示“000”LUX, 取下感光头盖即可对准欲测光源进行测量, 超出量程会显示“1”, 应向高转换量程。
- 4.在测量过程中若想保持当前数据可将开关拨到HOLD位, LCD上显示“H”
- 5.当电池电压低到6.5~7.0V时, LCD上会显示“ ”符号。提示应及更更换电池。
- 6.当不用此照度计, 请将开关拨回到OFF位, 关闭电源并盖上感光头盖。
- 7.白色感光罩清洁时请用中性清洗剂用布擦拭即可。

规格:

测量范围: 0~100,000 LUX
 精确度:
 ≤ 10000 LUX时 ±(4%+10个字)
 ≥ 10000 LUX时 ±(5%+10个字)
 取样次数: 2次/秒
 温度特性: ±0.1%℃
 可重复性: ±2%
 电源: 9V电池
 操作温度: 0℃~40℃
 操作湿度: 10RH%~90RH%



图A



图B

8.机型的上半部分可以随顺时针和逆时针旋转: 如下图

