



手持万用表

台式万用表

数字钳形表

电力工具

红外测温仪

环境测试仪

电力测试仪

阻件测试工具

网络/线缆测试工具

柔性电流传感器

配件



■ UT383S



UT383S产品操作视频

### 行业应用

适用于一般公共场所、灯饰生产、摄影、舞台灯光布置的测光需求以及工厂生产流水线应用。

### 标准包装配件(UT383S)



UT383S分体式照度计,采用光电传感技术和专用运算放大芯片设计,以及采用特殊的滤光处理等,可有效地将光照射量转化为电信号,再通过微处理芯片进行数据处理,以LCD数字方式显示测量结果;最大200000Lux量程,1Lux分辨率,0.5S采样速率,无一不体现UT383S专业精准的测量性能;机身仅120mm长,贴合手掌设计,小巧轻便,方便携带,分体式设计,在面对灯饰生产等需要测量强光照度时,更具效率。

- 分体式设计,55cm长引线
- LCD大屏背光显示
- 先进的光敏传感技术应用设计,产品更灵敏、测量范围进一步扩大
- 镀膜滤光技术的应用使产品更加稳定准确
- 专用光源方式校准,确保提供的测量结果快速精准,节约工作时间
- 采用专用芯片进行数据采集与处理以及采用精密运放进行信号处理

### 技术指标

基本功能	基本精度	
型号	UT383S	
照度测量范围 (Lux)	0~9999Lux ≥10000Lux	±(4%rdg+8dgt) ±(5%rdg+10dgt)
特殊功能		
数字保持	√	
自动关机	√	
最大值	√	
最小值	√	
LCD背光	√	
过载提示	√	

### 基本参数

电源	3节 AAA 锌锰电池
LCD尺寸	32mm×35mm
机身颜色	红+灰
机身尺寸	110mm×53mm×26mm
标准配件	电池
标准包装	吸塑、卡纸、说明书、保修卡
标准包装数量	20台
标准包装尺寸	550mm×300mm×335mm;