

台湾 TES-1330A/1332A/1334A 数字式照度计

- 准确度高及反应速度快
- 3-1/2位液晶显示
- 输出可外接记录器(TES-1332A/1334A)
- 读值锁定功能, 峰值锁定(1334A)

规格特征:

显示器	3-1/2 位液晶显示
测量范围	20/200/2000/20000 Lux 200/2000/20000/200000 Lux (1332A) 20000 lux-reading x 10 200000 lux-reading x 100
过载显示	最高位数“1”显示
分辨率	0.01 Lux(1330A,1334A) & 0.1 Lux(1332A)
准确度	±3% rdg ±0.5% f.s.(< 10,000 lux) ±4% rdg ±10dgts (> 10,000 lux) (以色温 2856 K 标准平面灯校正)
重复测试	±2%
温度特性	±0.1%/°C
取样率	2.0 次/秒
记录器输出	DC 2V/f.s. (满刻度) (TES-1332A)
操作及存储温湿度	0~40°C (32°F~104°F), <70% RH
电源	9V 电池
光检测器尺寸	100mm(L) x 60mm(W) x 27mm(H)
电表尺寸	135mm(L) x 72mm(W) x 33mm(H)

