

## LX 300 照度计



Made in  
Germany

### 应用

- 确保适当的照度
- 测量范围: 1 ~ 100,000 Lux
- 准确度:  $\pm 4\%$  ( $< 10,000$  Lux 时)  
 $\pm 5\%$  ( $\geq 10,001$  Lux 时)  
读数+10 位

### 特点

- 精确确定照度(Lux)
- 屏幕保持功能
- 测量范围更宽
- 大型 LCD 屏幕, 强光照射下仍能  
清晰读数
- 可伸缩独立探头

### 技术参数:

显示	LCD 显示屏, 可显示至 1999
范围	1 ~ 100,000 Lux
3 段量程	2,000 Lux 20,000 Lux 100,000 Lux
精度	$\pm 4\%$ ( $< 10,000$ Lux) $\pm 5\%$ ( $\geq 10,001$ Lux) (读数+10 位)
分辨率	1 Lux
重复性	$\pm 2\%$
温度影响	1%/°C
刷新读数	0.5 秒
测光传感器	硅光电二极管 (带滤光片)
环境条件	0 ~ 40°C, 0 ~ 70% R.H.
贮藏条件	-10 ~ 50°C, 0 ~ 80% R.H.
电源	9V 块状电池

### LX 300 照度计

主机

9V 块状电池

保护套

订货号: 20855286