

技术资料

Fluke 941 照度计



主要特性

- 机身小巧,便于携带
- 测量单位可在勒克斯(LUX)和尺烛光(FC)间切换
- 可选的自动或手动量程
- 最大值/最小值测量
- 方便的零点调节功能
- 质保期:1年.

产品概述: Fluke 941 照度计

测量功能和测量指标可测量荧光灯、金属卤化灯、高压钠灯或白炽灯等光源发出的可见光。

产品规格: Fluke 941 照度计

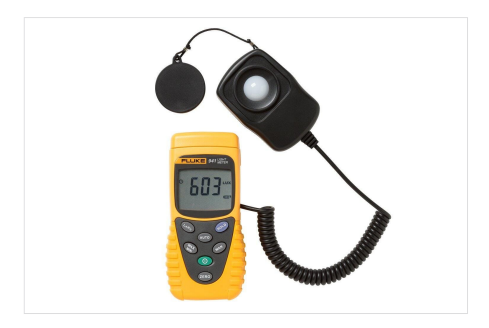
| 照度 | | |
|------|--|--|
| 测量范围 | 20、200、2000、20000、200000 Lux(勒克司) 20、200、2000、20000 FC(尺烛光) | |



| 精度 | 土 3 %(在 2854 °K 时依照普通白炽灯校准) 土 6 % 其它可见光光源 |
|----------|--|
| 余弦角度偏离特征 | 30° ± 2 % |
| | 60° ± 6 % |
| | 80° ± 25 % |
| 常规 | |
| 采样率 | 数字显示屏为 2.5 次/秒 |
| 显示屏 | 3½ 位 1999 点液晶显示屏 |
| 传感器 | 硅光电二极管和滤光片 |
| 环境 | 室内使用 |
| 海拔 | 最高 2000 m |
| 电源 | 9 V NEDA 1604 , IEC 6LR61 |
| 电池寿命 | 200 小时 |
| 自动关机 | 约 6 分钟后 |
| 尺寸(主机) | 130 x 63 x 38 mm (5.1 x 2.5 x 1.5) |
| 尺寸(传感器) | 80 x 55 x 29 mm (3.2 x 2.2 x 1.1) |
| 重量 | 220 g (0.48 lb) 含电池 |
| 温度/湿度 | |
| 工作 | 温度:-10 °C 至 50 °C;相对湿度: 0 至 80 % |
| 存放 | 温度:-10 °C 至 50 °C;相对湿度: 0 至 70 % |



型号



Fluke 941

Fluke 941 照度计

- 941 照度计
- 9V 电池
- 用户手册

FLUKE 941LS3

FLUKE 941LS3 照度计.

- 941 照度计
- 9V 电池
- 用户手册
- 绝缘一字螺丝刀ISLS3.



Fluke. 让您的工作畅通无阻。

福禄克测试仪器(上海)有限公司 电话:400-810-3435 ©2025 福禄克公司

11/2025

北京福禄克世禄仪器维修和服务有限公司 电

话:400-615-1563 未经许可,本文档禁止修改

福禄克测试仪器(上海)有限公司上海维修中心 电话: 021-54402301, 021-54401908分机269

福禄克测试仪器(上海)有限公司深圳第一特约维修点

电话:0755-86337229