

LT300 Light Meter



Measures light intensity up to 40,000 Foot-candles or 400,000 Lux with high resolution to 0.01 Fc/Lux. Ideal for indoor lighting tests and for checking security and safety illumination in parking garages, night time ATM areas, stairwells, landings, and hallways.

Features

- Relative mode indicates change in light levels
- Peak mode capture highest reading
- Remote light sensor on 12" (30.5cm) coiled cable — expandable to 24" (61cm)
- Utilizes precision photo diode and color correction filter
- Cosine and color corrected measurements
- Measures up to 40,000Fc/400,000Lux with 0.01 rmax resolution and basic accuracy of $\pm(5\% \text{ rdg} + 0.5\% \text{ FS})$
- MIN/MAX feature stores maximum and minimum readings
- Data Hold freezes reading in the display
- Large LCD display with analog bargraph
- Backlight for readings in low light levels
- Dimensions: 5.9 x 2.95 x 1.57" (150 x 75 x 40mm); Weight: 7oz (200g)
- Complete with 9V battery, light sensor with protective cover, protective holster, and soft case

Ordering

- LT300 Light Meter
- LT300-NIST Light Meter with Calibration Traceable to NIST



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru