



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**LM-20** (7 495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 776301



## Описание RGK LM-20

Люксметр RGK LM-20 - это прибор для измерения уровня освещенности в помещениях. Предел измерений составляет 199999 LUX, при точности от  $\pm 4\%$ . Кремниевый фотоэлемент этой модели работает в видимом спектре и фиксирует свет, исходящий от искусственных и естественных источников. Основные сферы применения люксметра - проверка освещенности офисных, производственных, учебных и других помещений, тестирование расчетных показателей при монтаже осветительных систем и др.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Скорость - 2 замера в секунду.
- Отображение MAX/MIN показаний.
- Выбор единиц измерения LUX/FC.
- Фиксация результатов кнопкой HOLD.
- 4-разрядный дисплей с подсветкой.
- Автоотключение при бездействии более 5 мин.
- Индикация заряда батареи и выхода за пределы измерений.
- Вес - 83 г.

Благодаря небольшому весу и компактным размерам, цифровой люксметр RGK LM-20 комфортно пользоваться при проведении множественных замеров в больших комплексах помещений. Устройство хорошо лежит в руке, легко помещается в карман, инструментальный пояс или рабочую сумку.

Диапазон измерений определяется автоматически. Показания отображаются четким шрифтом, и за счет встроенной подсветки их удобно считывать в условиях слабого освещения. Кнопка HOLD фиксирует результат на экране для его последующей документации в журнале. Проведение замеров ускоряется и упрощается при использовании функции MAX/MIN.

## Характеристики RGK LM-20

RGK LM-20	
Диапазон измерений	0 ... 199999 LUX
Погрешность	$\pm(4\% \text{ rdg} + 8 \text{ dgts}) < 10000 \text{ LUX}$
	$\pm(5\% \text{ rdg} + 10 \text{ dgts}) \geq 10000 \text{ LUX}$
Разрешение	1 LUX (0 ... 9999 LUX)
	10 LUX ( $\geq 10000 \text{ LUX}$ )
	100 LUX ( $\geq 100000 \text{ LUX}$ )
Частота измерений	0,5 сек.
Дисплей	4-разрядный ЖК-дисплей
Тип датчика	Кремниевый фотоэлемент
Максимальная рабочая высота	2000 м
Стандарт безопасности	EN61326-1
Рабочие температура и влажность	0 ... + 40°C, не более 80%; 40 ... + 50°C, не более 45%
Температура и влажность хранения	-20 ... + 60°C, не более 75%
Питание	3 батареи типа AAA, 1,5 В
Габаритные размеры	160 мм x 55 мм x 28 мм
Масса	83 г

## Комплектация RGK LM-20

- Люксметр RGK LM-20
- Батарейка AAA - 3шт
- Руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**