

Люксметр KEW 5204BT

[посмотреть все модели](#)

Назначение:

KEW 5204BT - Компактный люксметр со съемным датчиком освещенности используется для измерения освещенности.

Особенности:

- функция связи Bluetooth;
- широкий диапазон измерения освещенности от 0,0 лк до 199900 лк;
- функция автоматической настройки нуля для достижения точных измерений;
- съемный и поворотный датчик освещенности;
- функция удержания данных;
- функция MAX / MIN;
- большой ЖК-дисплей с подсветкой.



Спецификация:

Диапазон измерения	0,0 ~ 199900 лк
Диапазон	199.9 / 1999/19990/199900 лк
Разрешение	0,1 лк
Детектор света	Кремниевый фотодиод
Точность	$\pm 4\%$ от показания $\pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($23\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$)
Угловое отклонение от косинусной характеристики	$10\text{ }^{\circ} \pm 1,5\%$
	$30\text{ }^{\circ} \pm 3\%$
	$60\text{ }^{\circ} \pm 10\%$
	$80\text{ }^{\circ} \pm 30\%$
Температурные характеристики	$\pm 5\%$ (при эталонной температуре $23\text{ }^{\circ}\text{C}$ и диапазоне от 0 до $40\text{ }^{\circ}\text{C}$)
Характеристики относительной спектральной чувствительности	Отклонение от спектральной светоотдачи: 9% или менее

Время отклика	Автоматический диапазон: 5 с или меньше
	Ручной диапазон: 2 с или меньше
Связь с ПК	Bluetooth® Ver.5.0
	Android™ 5.0 или более поздней версии. iOS 10.0 или новее
Источник питания	R6 / LR6 (AA) (1,5 В) x 2
Автовыключение	30 минут
Условия эксплуатации	0 °С - 40 °С, при относительной влажности 80% или менее (без конденсации)
Условия хранения	-10 °С - 60 °С, при относительной влажности 70% или менее (без конденсации)
Размеры / Вес	169 (Д) x63 (Ш) x37 (Д) мм / 210 г припл.
Применимые стандарты	JIS C 1609-1: 2006, IEC 61326

Комплектация:

- 9195 (чемодан для переноски);
- инструкция по эксплуатации;
- элементы питания LR6 (AA) × 2.