



## **DT-1301 люксметр**



Прибор DT-1301 предназначен для измерения уровня освещения в диапазоне 0...50000 Lux.

**Заказать**

[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)

### **Технические характеристики**

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Дисплей	LCD дисплей с индикацией LUX, fc, LOBAT, MAX, HOLD
Полярность	Автоматически, (-) индикатор отрицательной полярности
Превышение диапазона	"1" индикация на дисплее
Индикация низкого заряда батареи	"BAT" отображается на дисплее при падении напряжения питания ниже необходимого для работы прибора уровня
Частота выборки	1,5/сек. ном
Температура хранения	-10...+60°C (+14...+140°F) при относительной влажности < 80%
Автоматическое отключение питания	Прибор автоматически отключится через 15 минут бездействия.
Диапазоны измерения уровня освещения	200, 2000, 20000, 50000 Lux/fc (1 Fc = 10,76 Lux)
Точность	+5% +10 (< 10000 Lux/fc); +10% +10 (> 10000 Lux/fc) (20 000 lux значение x10, 50 000 lux значение x100)
Фотодетектор	Один силиконовый фотодиод с фильтром
Питание	Одна стандартная батарейка типа: 12 В, А23
Габаритный размер (ВxШxТ)	188x64x24,5 мм
Масса	160 г

### **Стандартный комплект поставки:**

- DT-1301 люксметр.
- Техническая документация.