



Люксметр еЛайт-02 предназначен для измерения освещенности, яркости самосветящихся протяженных объектов, коэффициента пульсации, источников светового излучения.

Прибор еЛайт-02 состоит из прибора еЛайт-03 или еЛайт-04 и пульта оператора БОИ-02.

ЗАКАЗАТЬ

Описание люксметра еЛайт-02

Принцип работы люксметра еЛайт-02 заключается в регистрации фотоприемным устройством оптического излучения, преобразовании электрического сигнала в цифровое значение освещенности, яркости или коэффициента пульсации, и передаче измеренных значений на внешнее устройство (блок обработки информации БОИ-02) для индикации и последующей обработки.

Области применения: охрана окружающей среды, санитарный, гигиенический, производственный, технический контроль в жилых, общественных и производственных помещениях и на открытой территории, аттестация рабочих мест (АРМ), специальная оценка условий труда (СОУТ), охрана труда, контроль освещения на объектах и инфраструктуре транспорта (автомобильного, железнодорожного, авиационного, водного) и другие сферы деятельности.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измерения освещённости, лк	0,1...200 000
Диапазон измерения яркости, кд/м ²	1...200 000
Диапазон измерения коэффициента пульсации, %	1...100
Пределы допускаемой основной относительной погрешности измерения освещённости, %	±8
Пределы допускаемой основной относительной погрешности измерения яркости, %	±10
Пределы допускаемой основной относительной погрешности измерения коэффициента пульсаций, %	±10
Напряжение питания, В: – еЛайт03 и еЛайт04; – блока обработки информации БОИ-02	5,0 ±0,5; 3,0 ±1,0
Ток потребления люксметра при работе от установленных элементов питания типа LR6, мА, не более:	500
Рабочие условия эксплуатации: – температура окружающего воздуха, °С; – относительная влажность воздуха, %; – атмосферное давление, кПа	-20...+50 не более 90 от 80 до 120
Масса г, не более: – приборов еЛайт-03 и еЛайт-04; – блока обработки информации БОИ-02	90; 300
Габаритные размеры, мм, не более: – приборов еЛайт-03 и еЛайт-04; – блока обработки информации БОИ-02	50×145×28; 80×140×23
Время установления рабочего режима после включения, сек, не более	5
Время непрерывной работы без замены элементов питания, ч, не	8

менее	
Наработка на отказ, часов	10 000
Срок службы, лет	10
Гарантия, мес	12
Межповерочный интервал, год	2

Стандартный комплект поставки:

- Прибор eЛайт03 или eЛайт04.
- Блок обработки информации БОИ-02.
- Кабель соединительный БОИ-02.
- Элементы питания LR6, 4 шт.
- Руководство по эксплуатации с методиками измерений.
- Паспорт.
- Методика поверки.