



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+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



НАЗНАЧЕНИЕ АТТ-1505:

Прибор АТТ-1505 предназначен для измерения освещенности от источников света различного типа: дневного света, ламп накаливания с вольфрамовой нитью, флуоресцентных ламп, ламп дневного света, ртутных ламп.

- функция удержания текущего показания
- функция записи максимального, минимального и среднего значений
- функция относительных измерений в процентах
- измерение в люксах и фут-канделах
- функция автоматического выключения прибора
- возможность передачи данных в компьютер

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АТТ-1505:

- диапазон измерения 0...50000 люкс, погрешность $\pm 4\%$; 0...5000 фут-кандел, погрешность $\pm 4\%$
- высококонтрастный ЖКИ с высотой цифр 13 мм
- время замера около 0,4 с
- датчик — специализированный фотодиод с цветокорректирующим фильтром
- вывод данных через интерфейс RS-232
- питание 9 В, батарея типа «Крона»
- потребляемый ток 5,3 мА
- габаритные размеры: прибор — 180x72x32 мм, датчик — 85x55x12 мм
- масса 335 г (с батареей)

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ АТТ-1505:

- прибор АТТ-1505
- датчик
- руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83