



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ
+7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ди
те

Те
хр:

Вл

По

Пи

Ра

Ве

ОПИСАНИЕ ДЕТЕКТОРА ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ FLUKE LDG

Детекторы лазерных лучей **Fluke LDR** и **Fluke LDG** работают совместно с двухлинейными лазерными нивелирами Fluke, обеспечивая быстрое и точное обнаружение вертикальных и горизонтальных линий при ярком естественном освещении. Детекторы имеют прочную конструкцию, традиционно присущую всем приборам Fluke. Детектор лазерного излучения проектировался и испытывался с условием сохранения работоспособности после падения с высоты одного метра; так что вы можете быть уверенными в его постоянной готовности к работе. Это приборы профессионального класса со встроенным световым и звуковым индикатором, которые помогают точно определять местонахождение лазерных лучей. В комплект входит держатель для установки на рейку, применяемый в качестве быстрого и надежного временного крепления.

ОСОБЕННОСТИ ДЕТЕКТОРА ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ FLUKE LDG

- Детектор лазерных лучей, предназначенный для использования в условиях яркого естественного освещения;
- Световой и звуковой индикаторы, облегчающие эксплуатацию прибора;
- Особо прочная конструкция выдерживает жесткие условия эксплуатации на месте проведения работ; испытана на падение с высоты 1 метр;
- Совместим с лазерным нивелиром **Fluke 180LG**;
- В комплект входит держатель для крепления на рейку, применяемый для быстрой и надежной фиксации прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЕТЕКТОРА ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ FLUKE LDG

Параметр	Значение
Выравнивание	Автоматическая
Рабочее расстояние	≤60 м
Цвет лазера	зеленый
Высота зоны обнаружения	≤50 мм
Погрешность	Высокая: 0,75 мм
	Средняя: 1,75 мм
Батареи	1 щелочная батарея 9 В (МЭК LR61)
Время работы от батареи	≥30 часов непрерывной работы
Размеры (В x Ш x Д)	94 x 94 x 42 мм
Вес (с батареями)	0,20 кг
Диапазон рабочих температур	От -18 до +50 °С
Диапазон температуры хранения	От -40 до +70 °С С батареями: от -20 до +50 °С
Относительная влажность	От 0 до 90% (при 0–35 °С), от 0 до 75% (при 35–40 °С), от 0 до 45% (при 40–50 °С)
Высота над уровнем моря при эксплуатации	2000 м
Высота хранения	12 000 м
Безопасность	
Общие сведения	IEC 61010-1: Степень загрязнения 2

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE LDG

№	Наименование	Количество
1	Детектор лучей красного лазера Fluke LDG	1

№	Наименование	Количество
2	Держатель для крепления на рейку	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83