

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие качества пиromетра требованиям ТУ 4211-001-40240197-2013 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня поставки.

Гарантия не распространяется на изделия, вышедшие из строя:

- при нарушении условий эксплуатации, транспортирования и хранения;
- из-за несоблюдения указаний, приведенных в инструкции;
- в случае разборки неуполномоченными лицами.
- при наличии механических повреждений;
- из-за отказов элементов питания.

ИНФРАКРАСНЫЙ ПИРОМЕТР «КЕЛЬВИН»

ПАСПОРТ

LAB-OBORUDOVANIE.RU 

Москва

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон измерения температур видимой поверхности T_a	-50°... +350°C
Показатель визирования	1: 5
Погрешность измерения температуры (функция T_a и T_o)	± 3 °C при $t \leq 0$ °C ± 1 % + 1 °C в остальном диапазоне
Аналоговый интерфейс «Токовая петля 4-20мА» = «ТП»	+
Цифровой интерфейс = «RS»	+
Максимальная длина линии связи «ТП 4-20»	>100 м
Максимальная длина линии связи «RS»	- м
Измерение собственной температуры термометра T_o	+ («RS»)
Время измерения температуры	<0,33 сек
Разрешение по температуре T_a и T_o	0,02°C («RS»)
Возможность установки излучательной способности измеряемой поверхности	0.01 – 1.00 («RS»)
Питание	«паразитное» от «ТП»
Диапазон рабочих температур (T_a)	-40°... +50°C
Габаритные размеры	__ x __ x __ мм (M12)
Вес	0.05 кг
Степень защиты от пыли и влаги	IP65

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Датчик	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Блок питания с интерфейсом	1 шт

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Инфракрасный пирометр

Кельвин ИКС 4-20

Заводской №

1712372

Дата выпуска

28.02.2018 г.

соответствует ТУ 4211-001-40240197-2013 и признан годным к эксплуатации.

ПАСПОРТ на пирометр «КЕЛЬВИН»™