

Инфракер-Д-1.02 ЛТК дымомер



Переносной дымомер **ИНФРАКАР-Д 1.02 ЛТК** предназначен для измерения дымности отработавших газов дизельных автомобильных двигателей.

Дымомер полностью соответствует требованиям ГОСТ Р 52160-2003.

Преимущества дымомера ИНФРАКАР-Д 1.02 ЛТК:

- Связь с ПК по RS-232;
- Высокая стабильность и надежность показаний;
- Небольшая инерционность;
- Выносной пульт управления;
- Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев.

Документация:

- Сертификат об утверждении типа средств измерений № RU.C.31.001.A №18803 от 03.11.2004 г. России;
- Сертификат об утверждении типа средств измерений № KZ.02.03.00873-2005/27801-04 от 25 марта 2005 г. Республики Казахстан;
- Сертификат об утверждении типа средств измерений № 3400 от 30 июня 2005 г. Республики Беларусь. Номер регистрации в Госреестре средств измерений РБ 03 11 2586 05;
- Сертификат об утверждении типа средств измерений №148 от 02 августа 2007 г. Республики Молдова.

Технические характеристики:

Модель	Д 1.02 ЛТК
Эффективная оптическая база (L)	0,43 м
Коэффициент поглощения света (K)	0...∞ м ⁻¹ (0-10, при K>10 K= ∞)
Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений	±0,05% при K=1,6...1,8 м ⁻¹
Коэффициент ослабления светового потока (N)	0-100%
Пределы допускаемой погрешности приведенной к верхнему пределу измерений	±1%
Измерение температуры масла	нет
Температура масла	-
Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений	-
Канал для измерения частоты вращения коленчатого вала	нет
Диапазоны измерения частоты вращения	-
Пределы допускаемой погрешности приведенной к верхнему пределу измерений	-
Автоотключение пробы при подстройке нуля	да
Работа с ЛТК и мотортестерами	да
Встроенный принтер с часами реального времени	да
Время прогрева рабочей камеры при 20 °С - не более	10 мин
Питание	12/220 В
Средняя наработка на отказ	10000 ч
Срок службы	10 лет
Потребляемая мощность не более	40 Вт
Масса оптического блока	6 кг
Масса пульта управления	0,5 кг
Габариты оптического блока (ШхГхВ)	355x220x220 мм
Габариты пульта управления (ШхГхВ)	210x110x40 мм

1 ppm = 0,001 ‰ = 0,0001 % = 0,000001



Стандартная комплектация:

Оптический блок	1 шт
Пульт управления с кабелем	1 шт
Пробоотборный шланг	1 шт
Пробоотборный зонд для горизонтально расположенной выпускной системы	1 шт
Пробоотборный зонд для вертикально расположенной выпускной системы	1 шт
Светофильтр контрольный	1 шт
Кабель питания 220В	1 шт
Кабель питания 12В	1 шт
Нуль-модемный кабель RS-232	1 шт
Комплект ЗИП: - фильтр вентилятора - предохранитель ВП1-1, 250В,2А - предохранитель ВП2Б-1В, 250В,5А - хомут автомобильный 3789-14-27	1 шт 2 шт 1 шт 1 шт
Паспорт ВЕКМ.415311.007 ПС	1 экз.*
Методика поверки ВЕКМ.415311.007 ДЛ	1 экз.*
Диск с программным обеспечением для работы дымомера с РС	1 шт

* - в одной брошюре.