ПРОИЗВОДСТВО КОНТРОЛЬНО- ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ВИБРОМЕТРЫ SDL 800

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <u>extech.nt-rt.ru</u> || эл. почта: <u>ext@nt-rt.ru</u>

Extech SDL800 - Измеритель-регистратор вибраций



Технические характеристики:

- Регистрация до 99 показаний вручную и продолжительная регистрация до 20 Мб показаний на карту памяти SD 2 Γ б;
- Дистанционный датчик вибрации с магнитным адаптером с длиной кабеля 1,2 м;
- Режимы измерений RMS, пиковых значений или удержание максимальных показаний;
- Функция удержания данных для «заморозки» показаний на дисплее;
- Функция сохранения максимальных, минимальных показаний и функция обнуления показаний;
- Функция автоматического отключения питания для продления срока службы батареи;
- Соответствие требованиям стандарта ISO 2954:

Спецификация				
Ускорение	656 фут/сек ² , 200 м/сек ² , 20,39 г			
Скорость	7,87 дюймов/сек, 2,00 см/сек, 200 мм/сек			
Частотный диапазон	от 10 Гц до 1 КГц			
Разрешение	до 1 фут/сек 2 ; 0,01 г; 0,1 м/сек 2 и 0,02 дюйма/сек; 0,01 см/сек; 0,1 мм/сек			
Выборочный интервал измерений	от 1 до 3600 секунд (1 час)			
Базовая погрешность	±5%			
ПК Интерфейс	Опциональное ПО: 407001			
Размеры	182 х 73 х 48 мм / 475 г			
Bec	599 г			

В комплекте:

- Дистанционный датчик;
- Магнитная подвеска;
- 4 батарей АА;
- SD карта памяти;
- Жесткий футляр для переноски;
- Опциональный адаптер переменного тока.

ПРОИЗВОДСТВО КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <u>extech.nt-rt.ru</u> || эл. почта: <u>ext@nt-rt.ru</u>