

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://akkm.nt-rt.ru> || эл. почта: amt@nt-rt.ru



АТТ-9080 Шумомер

Диапазон частот: 31,5 Гц...8 кГц. Диапазоны измерений: 30...60 дБ, 50-80 дБ, 70-100 дБ, 90-120 дБ. Разрешение 0,1 дБ; погрешность ± 2 дБ (60~120дБ). Время отклика: аналоговая шкала – 125 мс; цифровая шкала – 750 мс. Автоматический и ручной выбор диапазонов, аналоговая шкала, автоотключение, индикация разряда батарей. Габаритные размеры: 156x60x32 мм. Вес: 150 г. Гарантийный срок: 14 месяцев.

Недорогой компактный интегрирующий измеритель уровня звука со встроенный конденсаторным микрофоном обеспечивает диапазон измерения звука в пределах от 30 до 120 дБ в полосе частот от 31,5 Гц до 8 кГц.

- тип амплитудно-частотной характеристики (весовой коэффициент): тип А – моделирует восприятие звука человеческим ухом
- автоматический и ручной выбор диапазона
- аналоговая шкала
- сигнализация выхода за границы диапазона
- автоматическое отключение
- индикатор низкой зарядки батареи
- портативное исполнение
- удобный и прочный корпус
- высококонтрастный ЖКИ: 4 разряда
- микрофон электретный конденсаторный

Технические характеристики

- диапазон измерений 30...120 дБ (4 поддиагона по 30 дБ: 30...60 дБ; 50...80 дБ; 70...100 дБ, 90...120 дБ)
- разрешение 0,1 дБ
- погрешность: ± 3 дБ (30...60 дБ); ± 2 дБ (60...100 дБ)
- временной отклик: 125 мс (на аналоговой шкале), 750 мс (цифровая шкала)
- питание: 3 батареи типа AAA
- масса: 150 г
- габаритные размеры: 156x60x32 мм; в упаковочной таре 55x180x215, вес 0,5 кг.
- частотный диапазон 31,5...8000 Гц

Стандартная комплектация

- шумомер
- мягкая сумка
- батарейка AAA – 3 шт
- руководство по эксплуатации

Для этого прибора после его регистрации с указанием серийного номера доступно для загрузки/прочтения следующая документация: АТТ-9080 руководство по эксплуатации. Дата изменения: 17.05.2016

Комплектация прибора может быть изменена производителем без предупреждения. Все заявленные функциональные возможности остаются без изменений.