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 Томок (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 A 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 поддиапазона по 30 дБ: 30...60 дБ; 50...80 дБ; 70...100 дБ, 90...120 дБ)
- разрешение 0,1 дБ

- частотный диапазон 31,5...8000 Гц
- 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 ААА

- масса: 150 г
- габаритные размеры: 156х60х32 мм; в упаковочной таре 55х180х215, вес 0,5 кг.

Стандартная комплектация

- шумомер
- мягкая сумка

- батарейка ААА 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