

Шумомер

testo 815

Частотные характеристики в соответствии с характеристическими кривыми А и С

Простота настройки

Сохранение максимальных и минимальных значений

Переключение временных характеристик Fast (Быстро) / Slow (Медленно)



дБ

Шумомер testo 815 - это идеальный прибор для решения ежедневных измерительных задач. Прибор прекрасно подходит для измерений в сфере систем ОВКВ, а также для оценки уровня шума на дискотеках, в машинных залах или в процессе работы топливосжигающих установок. Используя кнопку переключения временных характеристик (Fast/Slow), можно настроить время измерения в диапазоне от 1 с до 125 мс для обеспечения лучшей оценки источника шума. Есть возможность проведения частотного анализа в соответствии с характеристическими кривыми А и С. Характеристическая кривая А соответствует чувствительности человеческого

уха к звуковому давлению. При необходимости оценки уровня звука в низкочастотном диапазоне используется характеристическая кривая С.

Используя калибратор (опция) и отвертку, входящую в комплект поставки, Вы можете провести калибровку шумомера непосредственно на месте замера. Входящий в комплект поставки, ветрозащитный экран обеспечивает получение точных результатов при проведении измерений на открытом воздухе. При необходимости может использоваться для защиты микрофона от грязи и пыли.

Технические данные

testo 815

testo 815, шумомер в комплекте с отверткой для настройки, ветрозащитным экраном и батарейками

Номер заказа **0563 8155**

руб (с НДС) **12 000**



Технические данные: калибратор звукового давления

Тип батареи	Блочная 9В
Ресурс батареи	40 ч
Гарантия	2 года
Погрешность	±0.5 дБ в соответ. с Классом 2, IEC 60942

Уровень звукового давления: 94 дБ/104 дБ, переключаемый
 Частота: 1000 Гц
 Также подходит для 1/2- и 1-дюймовых микрофонов других производителей

Технические данные testo 815

Диапазон измерения	+32...+130 дБ
Частотный диапазон	31.5 Гц ... 8 кГц
Погрешность ±1 цифра	±1.0 дБ
Разрешение	0.1 дБ
Рабочая температура	0...+40 °С
Температура хранения	-10...+60 °С
Тип батареи	Блочная 9В
Ресурс батареи	70 ч
Вес	195 г
Размеры	255 x 55 x 43 мм
Гарантия	2 года

Поддиапазоны измерения: 30...80 дБ; 50...100 дБ; 80...130 дБ
 Временная характеристика: 125 мс (FAST) / 1 с (SLOW)
 Зависимость от давления: -0.0016 дБ/гПа