

## Измерение уровня шума – по DIN/IEC 60651, Класс 2

### testo 815

Идеальный инструмент для ежедневного использования. Вне зависимости от сферы использования для систем кондиционирования воздуха или отопления, шума от музыки, шума машин или шума отопительных агрегатов, testo 815 является идеальным партнером.

#### Общие характеристики:

- Класс точности 2 в соответствии IEC 60651
- Простая настройка (поставляется с отверткой для настройки показаний)
- Частотная характеристика по А и С
- Память максимального и минимального значений
- Гнездо для прикручивания штатива (1/4 дюйма)
- Высокий класс точности (Класс 2)
- Переключаемая временная оценка быстрая/медленная

### testo 816

При сравнении с testo 815, большая модель имеет дополнительные функции которые делают ее идеальной для инспекторов, измерений на рабочих местах и для промышленного производства и измерения фонового шума.

#### Дополнительные преимущества testo 816:

- Автоматический переключатель диапазонов измерений
- Дисплей с подсветкой
- Работа от блока питания
- Дисплей с графическим указателем
- Выход с сигналом переменного тока для подключения к регистратору или усилителю
- Выход с сигналом постоянного тока 10 мВ/дБ для подключения к регистраторам и самописцам



testo 815:  
Частотная оценка  
Текущее значение  
Временная оценка  
Установка диапазона измерения

testo 815, Мониторинг уровня шума в системах вентиляции



testo 816:  
Временная оценка  
Установка диапазона измерения  
Частотная оценка  
Текущее значение

testo 816, проверка контроля шума

#### testo 815

Шумомер, точность класс 2, вкл. микрофон, колпачок защиты от ветра и батарейка

Номер заказа 0563 8155

#### testo 816

Шумомер, точность класс 2, вкл. микрофон, колпачок защиты от ветра, батарейка, стерео разъем для наушников 3.5 мм, в практичном кейсе

Номер заказа 0563 8165

#### Технические данные

	testo 815	testo 816
Диапазон измерения	+32 до +130 дБ	+30 до +130 дБ
Погрешность	Класс 2	Класс 2
±1цифра	±1.0 дБ	±1.0 дБ
Разрешение	0.1 дБ	0.1 дБ
Ресурс батареек	70 ч	50 ч
Вес	195г	315г
Габариты	255 x 55 x 43 мм	309 x 68 x 50 мм
Тип батареек	9В блочная батарея	
Темп. эксплуатации	0 до +40 °C	
Темп. хранения	-10 до +60 °C	
Другие характеристики	Установка диапазона измерения: 30 до 80 дБ; 50 до 100 дБ; 80 до 130 дБ Временная ценка: FAST(быстр.) 125 мсек установка установка / SLOW (медленн.) 1 сек Зависимость от давления: -0.0016 дБ/гПа	

#### Данные заказа принадлежностей

	Номер заказа
Калибратор, для регулярной калибровки testo 815, testo 816	0554 0452
Блок питания 230 В/ 8 В/ 1 А, для инструмента (европ.вилка), для работы прибора и зарядки батареек	0554 1084
ISO сертификат о калибровке/звук давление, точки калибровки 94 дБ; 104 дБ; 114 дБ на разных частотах	0520 0111

#### Гарантия сервиса

"Оригинальное качество: одно из основных заявлений Testo. Гарантии до 3 лет подтверждают наше стабильное качество - эта тщательность сделала нас ведущим мировым производителем."



Йорк Виттемар  
Руководитель отдела сервиса

#### Технические данные

	Калибратор уровня шума
Тип батареек	9В блочная батарея типа "Крона"
Ресурс батареек	40ч
Погрешность	±0.5 дБ в соответствии с Классом 2 по IEC 60942
Уровень давления звука: 94 дБ/114 дБ, переключаемый	
Частота: 1000 Гц	
Также подходит для 1/2 и 1 дюймовых микрофонов других производителей	