

Шумомер

EM2242



Описание:

Портативный ручной шумомер может использоваться для измерений уровня шума в различных местах, таких как производственные предприятия, образовательные учреждения, офисные помещения, в домашних условиях и повседневной жизни.

Основные характеристики

Дисплей: 4x строчный жидкокристаллический дисплей

Соответствие стандартам: IEC 61672-1 class 2

Типы частотной коррекции: A/C

Диапазон измерений в зависимости от типа:

Тип коррекции A: 30дБ _ 130дБ

Тип коррекции C: 35дБ _ 130дБ

Диапазон частот: 31.5кГц _ 8кГц

Разрешение: 0.1дБ

Частота измерений: 2 раза в секунду

Динамический диапазон: 50дБ

Индикация выхода за диапазон измерений: На экране появляется значок `_OL_` когда результат замера выходит за верхний предел возможных измерений, т.е. звук громче 130дБ

Значок "Lo" появляется на экране прибора, в случае, если результат замера не доходит до нижней границы, это 30-35дБ.

Запоминание минимального и максимального результатов замера

Время измерения: 125мс (быстрый режим) или 1с (медленный режим)

Микрофон: 1/2 дюйма Микрофон электретный конденсаторный

Рабочая высота: < 2000м над уровнем моря

Стандартный условия работы: 5°C - 40°C, < 80% влажности

Экстремальные условия работы: -10°C - 60°C, < 70% влажности

Батарея: 9В батарея, 6F22 или эквивалент, 1 штука

Размеры: 193x67x44мм

Вес: около 184г (включая батарею)