

CENTER 390



Измеритель шума

- ☑ Соответствует стандарту IEC 61672-1 класс 2
- ☑ Регистратор на 31000 показаний
- ☑ Ручное управление записью / воспроизведением (до 99 точек)
- ☑ Запись / воспроизведение на дисплее
- ☑ Usb интерфейс
- ☑ AC / DC выходной сигнал
- ☑ Разрешение 0,1 дБ

Характеристики	Параметры	Значения
УРОВЕНЬ ШУМА	Диапазон измерений (автовыбор)	30... 130 дБ
	Диапазоны измерений (ручной выбор)	30... 80 дБ; 50... 100 дБ; 80... 130 дБ
	Погрешность	± 1,4 дБ относительно уровня 94 дБ на частоте 1 кГц
	Разрешение	0,1 дБ
	Полоса частот	20 Гц... 8 кГц
	Динамический диапазон	100 дБ
ВЫХОД ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ	Тип АЧХ фильтров	A; C
	Выходной уровень	1 В
	Вых. сопротивление	100 Ом
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Индикация	Превышение верхней границы диапазона измерения
	Выходной уровень	10 мВ/дБ
	Вых. сопротивление	1 кОм
	Тип индикатора	ЖКИ
	Цифровая шала	4 разряда; разрешение 0,1 дБ; время установления 0,5 с
	Линейная шкала	50 сегментов; разрешение 1 дБ; время установления мс
	Время измерений	Быстро (125 мс) / медленно (1 с)
	Объем памяти	31000
	Интервал регистрации	1... 60 с
	Тип микрофона	Электретный микрофон интегрирующего типа, диаметр 12,7 мм
	Источник питания (батарея)	1,5 В типа AA 4 шт.
	Источник питания (сеть)	нет
	Срок службы источника питания	30 ч (50 ч)
	Время автовыключения	30 мин
	Условия эксплуатации	Температура: 0 °С... 40 °С; влажность: ≤ 80 %
	Габаритные размеры	272 × 83 × 42 мм
Масса	390 г	
Комплект поставки	Батарея(4), часовая отвертка(1), ветрозащитный экран, транспортная сумка, штекер ∅ 3,5 мм микрофона(1), USB-кабель, ПО, руководство по эксплуатации	
Опции	Кабель RS-232	