бесплатный звонок 8 800 350-70-37 центральный офис в москве
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

По Пи

Tei pa

хр:

Tei

Pa

Ве



ОПИСАНИЕ ШУМОМЕРА DT-85C

Измеритель шума **DT-85C** является цифровым регистратором и предназначен для измерения уровня акустического шума с использованием взвешенных фильтров С типа.

ОСОБЕННОСТИ ШУМОМЕРА DT-85C

- Минимальное время измерения 125 мкс;
- Определение максимального / минимального значения;
- Сигнализация выхода за пределы диапазона измерений;
- Автоматическая подсветка дисплея;
- Возможность крепления на штатив.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШУМОМЕРА DT-85C

Параметр	Значения	
Диапазон	40 - 130 дБ	
Погрешность	± 3 дБ (на эталонном уровне 94 дБ / 1 кГц)	
Частотный диапазон	31.5 Гц — 8 кГц	
Частотные фильтры	C	
Питание	9 В тип "Крона"	
Условия эксплуатации	0 °C – 40 °C; отн. влажность: не более 80 %	
Условия хранения	-10 °C − 60 °C; отн. влажность: не более 70 %	
Габаритные размеры	128 x 51 x 32 мм	
Macca	131 г	

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ DT-85C

Nº	Наименование	Количество
1	Шумомер DT-85C	1
2	Источник питания (9 В)	1
3	Руководство по эксплуатации	1