



СЕКUNДОМЕР ЭЛЕКТРОННЫЙ СЭ1



НАЗНАЧЕНИЕ

Секундомер электронный СЭ1 предназначен для проведения практикума по физике в высших и средних учебных заведениях. Прибор применяется в составе модульных лабораторных учебных комплексов МУК-М1 и МУК-М2 (по механике), либо как отдельный прибор.

Прибор позволяет измерять временные интервалы и управлять электромагнитом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Предел измерения времени секундомера $0 \div 99,99$ с;
- Прибор питается от сети переменного тока напряжением 220 В частотой 50 Гц;
- Габаритные размеры прибора: 250x180x85 мм;
- Масса прибора не более 3 кг.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| | |
|----------------------------|-------|
| Секундомер электронный СЭ1 | 1 шт. |
| Техническое описание | 1 шт. |

**НГТУ, НИЛ ТЭ: 630092 г. Новосибирск, пр. К. Маркса 20,
 тел./факс (383) 346-06-77 сот. 89139145981
 E-mail: info@opprp.ru
 Сайт: www.opprp.ru**