

## Частотомеры серии CNT-81, CNT-81R

Частотомеры серии CNT-81, CNT-81R

**Производитель:**

Pendulum Instruments

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

- Диапазон измерений: 0,01 Гц - 300 МГц. Возможность опционального расширения до 2,7 ГГц.
- Стабильность опорного генератора:  $5 \times 10^{-7}$  (CNT-81) и  $10 \times 10^{-10}$  (CNT-81R). Возможна опциональная установка опорного генератора ОСХО со стабильностью  $1 \times 10^{-8}$  и  $3 \times 10^{-9}$
- Измерение частоты, отношения или разности частот, периода, числа импульсов, временного интервала, входного уровня, пакета импульсов, времени нарастания спада, фазы коэффициента заполнения.
- Высокая скорость измерений: 8000 измерений/с
- Высокое разрешение: 1пс (время), 11 разрядов при времени измерения 1с (частота),  $0,001^\circ$  (фаза)
- Дискретность установки уровня запуска: 1,25 мВ
- Программное обеспечение для анализа модуляции сигналов
- Выход опорной частоты
- Интерфейс GPIB
- 11-разрядный ЖК-индикатор
- Масса: 4кг (CNT-81), 4,8 кг (CNT-81R)