

## Стандарт частоты Fluke 910/910R

Стандарт частоты Fluke 910/910R

**Производитель:**

Fluke

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Первый ультрастабильный эталон частоты, синхронизированный **GPS, с полным прослеживанием**

GPS-синхронизированные эталоны частоты 910 и 910R выдают прецизионные эталонные сигналы частоты и времени. Широкий выбор вариантов подключения позволяет устанавливать, следить и управлять ими практически из любого местоположения. Обе модели обладают долговременной стабильностью частоты благодаря приёму сигналов от цезиевых эталонов, встроенных в систему спутников GPS, а также обеспечивают стабильность на коротких интервалах времени от встроенного термостатированного кварцевого генератора (OCXO) или рубидиевого эталона (Rb).

Обе модели 910 и 910R – это полностью прослеживаемые и чрезвычайно точные эталоны частоты, которые идеально подходят для использования в качестве эталонов частоты для различных применений, включая телекоммуникации, калибровку и автоматические тестирующие системы.