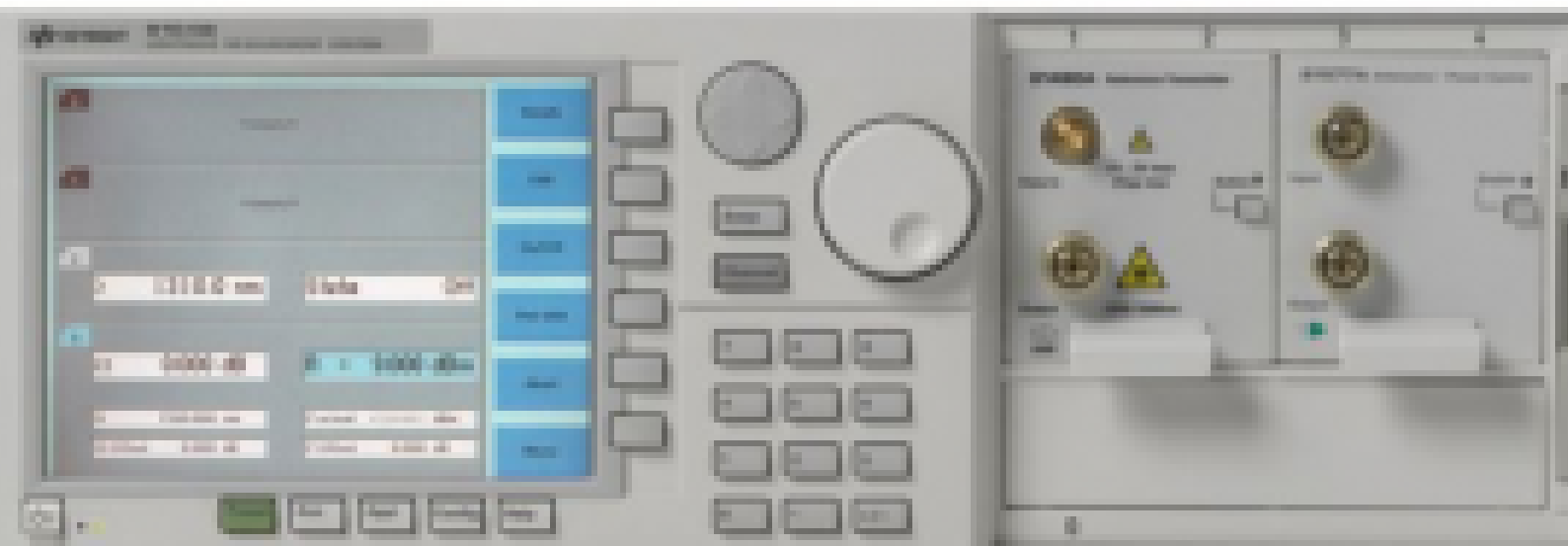


8164В Система для оптических измерений

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание**Ключевые возможности и технические характеристики**

- 1 слот для размещения модуля источника лазерного излучения с перестройкой длины волны
- 4 слота для размещения модулей измерителей оптической мощности, модулей для измерения обратных потерь, компактных модулей лазеров с перестройкой длины волны или модулей фиксированных источников лазерного излучения
- Встроенные измерительные приложения: тестирование пассивных компонентов, оценка стабильности сигнала, регистрация и анализ данных

- Расширенные возможности запуска
- Интерфейсы LAN и GPIB для дистанционного управления прибором

Описание

Система для оптических измерений 8164B компании Keysight является идеальным базовым блоком для создания решений, обеспечивающих быстрые и точные измерения в процессе тестирования оптических компонентов. В базовом блоке 8164B может размещаться один из высококачественных источников лазерного излучения с перестройкой длины волны и до четырех компактных измерительных модулей.