

# Измеритель мощности с интерфейсом LAN Keysight U2049XA

Измеритель мощности с интерфейсом LAN Keysight U2049XA

## Цена:

Цена по запросу

## Описание

### Описание

Измеритель мощности U2049XA с интерфейсом LAN охватывает диапазон частот от 10 МГц до 33 ГГц и имеет широкий динамический диапазон (до 90 дБ), что делает его идеальным инструментом для обнаружения неисправностей и дистанционного мониторинга систем спутниковой связи. Термовакuumный измеритель мощности U2049XA может комплектоваться опцией TVA, которая позволяет использовать этот прибор в термобарокамерах. Сочетание лучших в своем классе показателей по долговременному дрейфу параметров с функцией внутренней установки нуля и калибровки обеспечивает возможность автоматического контроля функционирования систем без участия человека.

## Ключевые возможности и технические характеристики

- **Широкий динамический диапазон (от -70 дБм до +20 дБм) позволяет выполнять измерения очень слабых сигналов**
- **Интерфейс LAN, поддерживающий питание прибора через Ethernet по технологии PoE, обеспечивает возможность дистанционного мониторинга систем на расстоянии до 100 метров**

- **Опция TVA позволяет выполнять измерения в термобарокамерах**
- **Лучшие в своем классе показатели по долговременному дрейфу параметров**
- **Функция внутренней установки нуля и автоматической калибровки позволяет уменьшить время и снизить погрешность измерений**
- **Быстрая настройка измерений благодаря интуитивно понятному программному обеспечению BenchVue**