

Волноводный преобразователь мощности Keysight W8486A



Производитель:
Keysight Technologies

Цена:
Цена по запросу

Описание

Утвержденный тип средств измерений. Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 58320-14.

Волноводный преобразователь мощности Keysight W8486A обеспечивает измерение средней мощности от -30 дБм до +20 дБм в диапазоне частот от 75 ГГц до 110 ГГц.

Основные возможности и технические характеристики

- Чрезвычайно низкое значение КСВН для уменьшения погрешности рассогласования**
- Порт для подачи калибровочного сигнала 50 МГц**
- Точная калибровка и прослеживаемость до эталонов Национального института стандартов и технологии США (NIST)**

- Совместимость с измерителями мощности серий EPM (N1913A/N1914A, E4418B/E4419B), EPM-P (E4416A/E4417A) и P (N1911A/N1912A), а также измерителями мощности E1416A стандарта VXI, 70100A и 43x
- Точные измерения средней мощности в диапазоне от -30 дБм до +20 дБм
- Диапазон частот: от 75 ГГц до 110 ГГц
- Первичный преобразователь мощности на основе диода