



Описание ПрофКиП Я2М-66М блок ваттметр измерительный (БИ)

Назначение блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М

Блока ваттметра измерительный ПрофКиП Я2М-66M предназначен для измерений среднего значения мощности непрерывных и импульсно-модулированных сигналов

Особенности и преимущества блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

- Большой графический ЖК-дисплей
- Измерение мощности в Вт (W) и dВm
- Интуитивно понятное меню
- Измерение напряжения (относительно синусоидального сигнала на эквивалентной нагрузке 50 Ом)
- Относительные измерения dB и %
- Дистанционное управление (LAN) опция

Основные функции блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

- Усиление напряжения постоянного тока с ППК и его преобразование в цифровую форму
- Выдача результатов измерений на экран и по сети Ethernet

Основные программные функции блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

- «Аттенюатор»: при использовании аттенюатора для ослабления СВЧ сигнала БИ автоматически рассчитает уровень измеренной мощности (диапазон 0.01 дБ ... 99.99 дБ).
- «Скважность»: при измерениях импульсной мощности СВЧ сигналов с известной скважностью, БИ автоматически рассчитает уровень измеренной мощности. Результаты измерения будут соответствовать непрерывному СВЧ сигналу (диапаз
- «Усреднение»: при измерении импульсных СВЧ сигналов с большим периодом следования импульсов показания прибора могут стать нестабильными. Для устранения этого БИ будет автоматически производить усреднение результатов измерения: 4 с, 8 с или 16 с.
- «Коэффициент»: частотный поправочный коэффициент Кк (диапазон 0.001 ... 999.999).

Рабочие условия эксплуатации блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

- Температура окружающего воздуха: +10°C ... +40°C
- Относительная влажность воздуха при +20°C: не более 90%

Общие данные блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

- Средняя наработка на отказ: 12000 ч
- Потребляемая мощность: не более 40 Вт
- Питание: переменный ток 220 B ±22 B, 50 Гц ±0.5 Гц, постоянный ток 15 В
- Габаритные размеры: 235х325х95 мм
- Вес: 3.6 кг

Комплект поставки блока ваттметра измерительного ПрофКиП Я2М-66М:

Наименование	Обозначение	Количество
БИ ПрофКиП Я2М-66М	ПРШН 411613.011	1 шт
Вставка плавкая ВП2Б-1В (1.0 А 250 В)	ОЮ 0.481.005 TУ	2 шт.
Руководство по эксплуатации	ПРШН 411151.018 РЭ	1 шт.
Формуляр	ПРШН 411151.018 ФО	1 шт.
Кабель сетевой с заземлением	IEC-320-C14	1 шт.
Ящик укладочный	ПРШН 411161.120	1 шт.

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83