



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

(495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 100 70 37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. Плехановская, д. 15, стр. 1

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 до 18

Часы работы офиса

(Я2М-66М + ППК М3-51) ваттметр поглощаемой мощности



Описание ПрофКИП М3-51 (Я2М-66М + ППК М3-51) ваттметр поглощаемой мощности

Ваттметр поглощаемой мощности ПрофКИП М3-51 предназначен для измерения среднего значения мощности непрерывных и импульсно-модулированных сигналов.

Конструктивно ваттметр поглощаемой мощности ПрофКИП М3-51 состоит из блока измерительного унифицированного (БИ Я2М-66М) и преобразователя приемного коаксиального (ППК М3-51).

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВАТТМЕТРА ПРОФКИП М3-51 С ППК М3-51:

- Диапазон рабочих частот: 0,01 ГГц ... 4 ГГц;
- Диапазон измерения мощности: 1 мкВт ... 10 мВт;
- БИ выполнен на базе металлического несущего корпуса «Надел-75»;
- Большой графический ЖК-дисплей;
- Интуитивно понятное меню;
- Измерение мощности в W и dBm;
- LAN-порт – опция