



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
(495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
в 11:00-17:30

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## (Я2М-66 + ППК МЗ-51/1) ваттметр поглощаемой мощности



### Описание ПрофКИП МЗ-51 (Я2М-66 + ППК МЗ-51/1) ваттметр поглощаемой мощности

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

Конструктивно ваттметр поглощаемой мощности ПрофКИП МЗ-51 состоит из блока измерительного унифицированного (БИ Я2М-66) и преобразователя приемного коаксиального (ППК МЗ-51/1).

#### Отличительные особенности ваттметра ПрофКИП МЗ-51 с ППК МЗ-51/1:

- Диапазон рабочих частот: 0,01 ГГц ... 8 ГГц;
- Диапазон измерения мощности: 1 мкВт ... 10 мВт (-30...+10dBm) ;
- 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**