



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Yokogawa PZ4000

Измерение мощности в применениях силовой электроники требует широкую полосу пропускания для оценки вклада как низких, так и высоких частот, а также наблюдение искаженных форм сигнала, что и обеспечивается цифровым анализатором мощности PZ4000.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНАЛИЗАТОРА МОЩНОСТИ PZ4000

- Широкая полоса пропускания (от постоянного тока до 2 МГц)
- Адекватное и точное отображение формы сигнала благодаря высокой частоте дискретизации (до 5 МГц).
- Наблюдение формы сигнала тока и напряжения
- Анализ гармоник (до 500 порядка) и быстрое преобразование Фурье позволяют наблюдать высокочастотную составляющую спектра мощности.
- Несколько каналов, синхронизированные измерения при использовании нескольких входных модулей и функции запуска "ведущий-ведомый" упрощают сложные исследования.
- Опция сенсорного входного модуля позволяет исследовать КПД мотора

Характеристики Yokogawa PZ4000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ YOKOGAWA PZ4000

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83