



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 PR300

ИЗМЕРИТЕЛЬ МОЩНОСТИ PR300

Монтируемый на панели измеритель мощности с 3-строчным дисплеем объединяет в одном устройстве все функции измерения параметров электрического тока, необходимые на таких объектах, как промышленные предприятия или здания.

PR300 предназначен для отображения на дисплее и вывода значений мощности для различных типов электрического оборудования.

Основные возможности измерителя мощности PR300:

Большой трехстрочный дисплей

Одновременное отображение значений тока, напряжения и назначаемых пользователем параметров.

Функция аналогового выхода

Преобразование мощности (активной, реактивной, полной), напряжения, тока, частоты и фазы в сигнал 4...20 мА.

Измерения по запросу

Измерение средней мощности и тока за указанный период времени. Существует возможность задавать уставки для вывода сигнализации.

Широкий выбор функций

Возможность измерения максимального и минимального значений напряжения, максимального значения тока и др., например, использование внешнего дискретного входа для измерения энергии в произвольные моменты времени.

Импульсный выход

Возможность вывода импульсов, пропорциональных энергии.

Поддержка многофазных сетей

PR300 поддерживает различные системы — от однофазной двухпроводной до трехфазной четырехпроводной схем, а так же работает с входными цепями напряжением до 600 В.

Функции связи

Стандартно встроенная функция связи через RS-485 и опциональная поддержка Ethernet.

Характеристики Yokogawa PR300

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ YOKOGAWA PR300

