



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
Т +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

PD



Описание КС PD194PQ-7E0T

PD194PQ-7E0T (Порт RS-485 (Modbus RTU), Ethernet (ГОСТ Р МЭК 60870-5-104-2004 или Modbus TCP))

Многофункциональные цифровые электроизмерительные приборы PD194PQ торговой марки КС® предназначены для измерения электрических параметров в трехфазных сетях переменного тока, выполнения функций телеизмерений, телесигнализации и телеуправления. Используются в системах телемеханики, АСУ ТП, АИИС подстанций и электростанций. Приборы многофункциональные PD194PQ изготавливаются в различных модификациях, которые отличаются составом дополнительных входов и выходов, точностью измерений. Особенности приборов PD194PQ: - измерение и преобразование тридцати одного параметра электрической сети; - модификация приборов с повышенной точностью измерений; - модификация приборов с одним или двумя портами RS-485, работающими по протоколам Modbus RTU или ГОСТ Р МЭК 60870-5-101; - наличие в приборах шести дискретных входов и трех релейных выходов. Приборы соответствуют ГОСТ Р 51317.6.5 (МЭК 61000-6-5:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых на электростанциях и подстанциях". Степень защиты прибора IP40 (по ГОСТ 14254-96). Средняя наработка на отказ - 200000 часов. Средний срок службы - 25 лет. Межповерочный интервал - 8 лет. Гарантийный срок эксплуатации - 5 лет.

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83