



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 495 350-8334
Qualistar C.A 8334
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

АНАЛИЗАТОР КАЧЕСТВА



Описание Chauvin Arnoux Qualistar C.A 8334

АНАЛИЗАТОР КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ 3-Х ФАЗНЫЙ Qualistar C.A 8334

- Быстрая оценка эксплуатационных параметров сети
- Четкая последовательность операций обеспечивает точность и эффективность измерений
- Простота управления (легко доступные кнопки)
- Прибор предназначен для полевых условий (поддержка прибора при помощи ремня на шее для удобства наблюдения показаний)

Характеристики

Входные характеристики

Напряжения: фаза-фаза: 830 В эфф.
600 В эфф.

фаза-нейтраль: 480 В эфф.

Токи (в зависимости от вида датчика):

клещи тока MN: 2...240 А

клещи тока С: 3...1200 А

гибкий датчик AmpFLEX: 3...3000 А

РАС: 1...1000 А AC, 1...1400 А DC

В случае внешнего трансформатора тока (СТ) требуется адаптер.

Функциональные характеристики

Функции	С.А 8332	С.А 8334
Экран	320 x 240 цветной ЖК-дисплей	320 x 240 цветной ЖК-дисплей
Память	2 МБ	4 МБ
Батарея	17 Втч	35 Втч
Гармоники	Да	Да +режим Expert
Запись	Да (ограничена)	Да
Сигнализация	Да	Да
Переходные процессы	Нет	Да
Сеть	AC+DC	AC+DC
Цифровая связь	RS 232	RS 232

Общие характеристики

Питание: Сеть: 110 В и 230 В, NiMH аккумулятор на 9,6 В

Время автономной работы: 10 ч

Рабочая температура: 0...50°C

Температура хранения: -40...+70°C

Соответствие стандартам: EN IEC 61010, 600 В, категория III

Уровень загрязнения 2

Двойная изоляция на входах и выходах относительно земли

Размеры (IхHхD): 180x240x55

Вес: 1.5 кг с аккумулятором

Диапазон частот: 10...70 Гц

Погрешность изм. напр-ния: ± 0,5% + 0,5 В

Погрешность измерения тока: ± 0,5% + 0,2 А

Погрешность изм. мощности: ± 1 % + 20 емр

Погр. изм. фактора мощности: ± 0,01

Погрешность изм. частоты: ± 0,01 Гц

Погрешность изм. THD

(общий коэффициент гармоник): ± 1 % + 2 емр

Погрешность изм. энергии: $\pm 1\% + 20$ емр

Частота дискретизации: 12,8 кГц / канал при 50 Гц

Характеристики Chauvin Arnoux Qualistar C.A 8334

Технические характеристики Chauvin Arnoux Qualistar C.A 8334	
Частотный диапазон Гц	10...70 Гц
Память кб	4 МБ
Дисплей	320 x 240 цветной ЖК-дисплей
Питание В	Сеть: 110 В и 230 В, NiMh аккумулятор на 9,6 В
Размеры мм	180x240x55
Вес кг	1.5 кг с аккумулятором
Внешние условия %/°C	0...50°C

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83