

Анализаторы качества и энергии Fluke 430 Series II.



Модель	Fluke 434-II	Fluke 435-II	Fluke 437-II
Соответствие стандартам	IEC 61000-4-3 Класс S	IEC 61000-4-3 Класс A	IEC 61000-4-3 Класс A
Напряжение/ток/частота	•	•	•
Провалы и всплески	•	•	•
Гармоники	•	•	•
Мощность и энергия	•	•	•
Калькулятор потерь энергии	•	•	•
Дисбаланс	•	•	•
Монитор			
Пусковой бросок тока	•	•	•
Регистрация осциллограммы событий		•	•
Фликер		•	•
Переходные процессы		•	•
Сигнальные напряжения сети		•	•
Кривая мощности		•	•
КПД инверторных преобразователей	•	•	•
400 Гц			•
Мягкий футляр C1740	•	•	
Жесткий футляр на роликах C437-II			•
Карта памяти SD (макс. 32 Гб)	8 Гб	8 Гб	8 Гб

Модель	Пользователи	Характеристики модели
Анализатор энергии 434 Series II	<ul style="list-style-type: none"> Инженеры по обслуживанию предприятий Управляющие зданиями, ответственные за затраты на электроэнергию Электрики в жилых/коммерческих зданиях Пользователи, которым необходим базовый анализ качества электроэнергии 	<ul style="list-style-type: none"> Анализ качества и энергии с помощью запатентованных алгоритмов – калькулятор потерь энергии позволяет оценить стоимость низкого качества электроэнергии в денежном выражении Базовый анализ качества электроэнергии: В/А/Гц, мощность, провалы, всплески, гармоники, дисбаланс

Анализатор качества и энергии 435 Series II	<ul style="list-style-type: none"> • Промышленные электрики • Технические специалисты коммунальных предприятий • Расширенный анализ качества электроэнергии 	<ul style="list-style-type: none"> • Регистрация осциллограммы: каждое событие с полной осциллограммой • КПД инвертеров мощности: измерение КПД инвертеров в солнечных, ветряных установках и системах бесперебойного питания
Анализатор качества и энергии 437 Series II	<ul style="list-style-type: none"> • Military defense, avionics and other transport-focused industrial electricians and technicians 	<ul style="list-style-type: none"> • Регистрация параметров качества электроэнергии в авиационных системах, использующих частоту 400 Гц

Доступные опциональные принадлежности:

АРТИКУЛ FLUKE	МОДЕЛЬ/ НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ
284030	I310s	ДАТЧИК ПЕРЕМЕННОГО/ПОСТОЯННОГО ТОКА 30/300А
258493	I30s	ДАТЧИК ПЕРЕМЕННОГО/ПОСТОЯННОГО ТОКА 30А
201258	90i-610s	ДАТЧИК ПЕРЕМЕННОГО/ПОСТОЯННОГО ТОКА ОТ 1А до 600А
2277202	I400s	ДАТЧИК ПЕРЕМЕННОГО ТОКА В ВИДЕ ЗАЖИМА I400S
3894688	BP291	Блок литий-ионных аккумуляторов повышенной емкости
2157607	WC 100	МНОГОЦВЕТНЫЕ ЗАЩЕЛКИ ДЛЯ ПРОВОДОВ

Подходящие принадлежности к приборам ScoreMeter: NH290, крючок для подвешивания; EBC290, внешнее зарядное устройство для аккумуляторов;