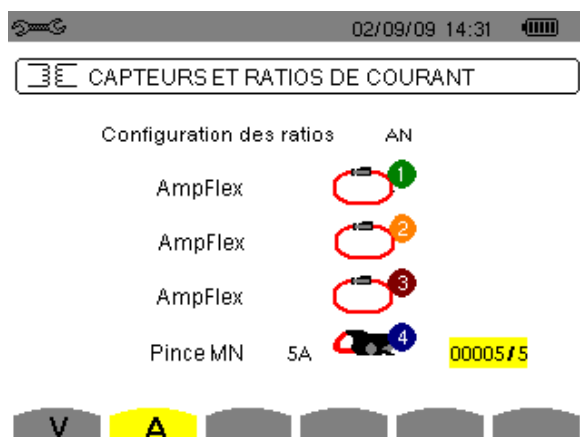


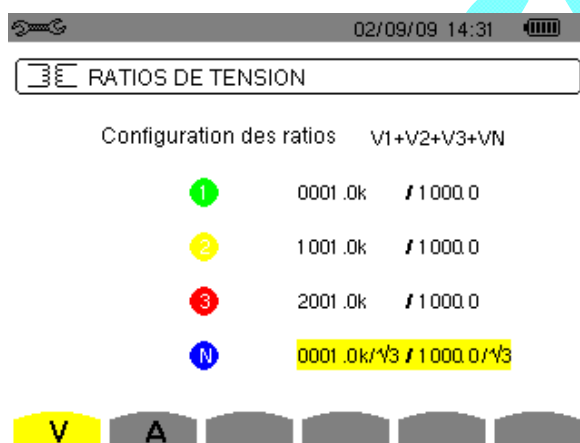
Новые функции С.А 8335

Возможность подключения одновременно РАЗНЫХ клещей (датчиков тока)



При трехфазном применении прибора необходимы датчики тока одинаковых типов. Но основываясь на пожеланиях пользователей, так как прибор имеет огромный объем внутренней памяти (> 2 Гб), в новой модификации прибора СА 8335 мы предоставляем пользователям возможность подключить на любой из входов любой датчик тока по их выбору. Более того одна из частых проблем - сохранение простоты в использовании в нашем случае абсолютно не актуальна. Датчик тока распознается прибором АВТОМАТИЧЕСКИ.

Установка в меню прибора коэффициентов усиления по напряжению и току (коэффициент трансформации трансформаторов тока и напряжения).



Работы с электроустановками всегда потенциально опасны, и именно поэтому они должны выполняться квалифицированным, обученным персоналом. С прибором С.А8335, способным напрямую измерять напряжение до 1000 В (и даже немного больше: до 1200 В), мы могли отображать только уровни напряжения, присутствующие на первичных обмотках низкой и высокой сторон трансформаторов. Коэффициент трансформации мог быть раньше введен пользователем только при помощи программного обеспечения DataView, используемым вместе с прибором. Сейчас вместе с новой модификацией, прибор позволяет напрямую отображать на дисплее высокие значения напряжения. Таким образом, мы расширяем диапазон измерений напряжения до 500 кВ, что позволяет охватить все существующее диапазоны измерений.

В настоящее время коэффициенты усиления тока уже присутствуют в анализаторах качества электрической энергии Chauvin Arnoux Qualistar, включая СА 8335, тем не

менее, отображение диапазона значений было значительно расширено от нескольких мА до 60 кА.

В энергетике (высоковольтное оборудование) существует растущая потребность в такого рода функциях. В целях безопасности электроустановки с самого начала разрабатываются с системами, позволяющими снижать напряжения и токи.

Наличие таких функций в данном приборе подразумевает, что теперь вы можете использовать наши универсальные приборы широкого применения без необходимости инвестировать средства в более дорогие приборы, специально предназначенные для высоковольтного оборудования.

ПРИБОР СА8335 внесен в государственный реестр средств измерений, имеет русское меню.

WWW.MEGATESTER.RU