ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Fluke 381



Fluke 381 – токовые клещи со съемным дисплеем, которые обеспечивают потрясающую гибкость измерений и удобство выполнения работ. С этими токовыми клещами один специалист-электрик сможет справиться с задачей, для решения которой раньше требовалось два человека. Только представьте: вы можете закрепить токоизмерительные клещи Fluke 381 на исследуемом проводнике, снять дисплей, и спокойно перейти в другое место. Вы можете переключать органы управления, выключать или возобновлять подачу энергии, устанавливать защитное оборудование - и всё это время наблюдать текущие изменения электрических характеристик на экране в режиме реального времени.

Токовые Fluke 381 поставляются вместе с гибким токоизмерительным датчик iFlex, позволяющим повысить рабочий диапазон до 25000 А переменного тока. Кроме того, этот гибкий датчик упрощает доступ к проводам нестандартного размера и позволяет эффективно работать в труднодоступных местах. В устройстве используется технология беспроводной связи 802.15.4, которая потребляет немного энергии и позволяет вам относить съемный дисплей на расстояние до 10 метров от источника. При помощи экрана вы также можете управлять некоторыми функциями Fluke 381, такими как отображение минимума и максимума, среднее значение, подсветка и пауза. Дисплей оснащен магнитным

креплением, что позволит зафиксировать его в любом удобном для вас месте.

Прибор оснащен встроенным индикатором опасного напряжения, который сигнализирует об обнаружении напряжения больше 30 В или нахождении перегрузки по напряжению. Функция автоматического отключения выключит токоизмерительные клещи Fluke 381, если в течение 20 минут не было произведено ни одного нажатия. Функция подсветки дисплея позволит вам работать в условиях недостаточного освещения.

	Fluke 381
Диаметр измеряемого проводника	1,3 дюйма или 34 мм, макс.
Рабочая температура	от -14 до 122ºF (от -10 до 50ºC)
Температура хранения	от -40 до 140ºF (от -40 до 60ºC)
Рабочая влажность	90% при темп. от 10 до 30 °C, 75% при темп. от 30 до 40°C
Рабочая высота над уровнем моря	От 0 до 2000 м
Размер	277 x 88 x 43 мм, (10,905 x 3,464 x 1,629 дюйма)
Вес	350 г, (12 унций)
Температурный коэффициент	0,01% ºC
	(18ºC или > 28ºC)
Гарантия	Три года на электронные компоненты
	Один год на клещи и кабель

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01