

Измерители параметров цепей электропитания



MDP-50K

Многофункциональный измеритель высоковольтного напряжения MDP-50K STANDARD ELECTRIC WOKRS Co., Ltd.

- Измерение переменного и постоянного напряжения до 50 кВ
- ЖК-индикатор (4.000) с подсветкой
- Входное сопротивление: 400 МОм
- Автоматический выбор диапазона (4 кВ/ 40 кВ/ 50 кВ)
- Рекомендуется использовать с удлинительной штангой HS-120A
- Индикатор порядка чередования фаз
- Индикатор полярности: положительная, отрицательная
- Соответствует IEC 61243-2 для диапазона от 1 до 36 кВ
- Батарейное питание, индикация состояния источников питания, автовыключение
- Класс защиты IP66 (пыленепроницаемый, защищен от сильных водяных струй)

Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (АС)	Пределы измерений	4,000 кВ/ 40,00 кВ/ 50
	Разрешение	0,001 кВ/ 0,01 кВ/ 0,1 кВ
	Погрешность изм.	$\pm(2,5\% \text{ от изм.} + 0,1 \text{ кВ}) - 0 \dots 4 \text{ кВ};$ $\pm(2,5\% \text{ от изм.} + 2 \text{ емр}) - 4 \dots 50 \text{ кВ}$
ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (ДС)	Пределы измерений	4,000 кВ/ 40,00 кВ/ 50
	Разрешение	0,001 кВ/ 0,01 кВ/ 0,1 кВ
	Погрешность изм.	$\pm(2,0\% \text{ от изм.} + 0,08 \text{ кВ}) - 0 \dots 20 \text{ кВ};$ $\pm(3,5\% \text{ от изм.} + 0,1 \text{ кВ}) - 20 \dots 50 \text{ кВ}$
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Индикатор	ЖК-дисплей (4.000)
	Условия эксплуатации	0 °С ... 40 °С, влажность: 80 %
	Источник питания	2x1.5 В тип АА
	Исполнение	IP66
	Габаритные размеры (Д x Ш x Г)	Первичная штанга (с измерительным блоком): 490 x 101 x 118 мм Вторичная штанга: 490 x 35 x 35 мм
	Масса	1,35 кг (с установленными батареями)
	Комплект поставки	"У" контактный электрод (2), Крюк контактный электрод (2), изолированная штанга (2), батарея (2), кейс, руководство по эксплуатации



Комплект поставки