



MDP-50K

### Многофункциональный измеритель высоковольтного напряжения MDP-50K STANDARD ELECTRIC WORKS 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, автовывключение
- Класс защиты IP66 (пыленепроницаемый, защита от дождя)

#### Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (AC)	Пределы измерений	4,000 кВ/ 40,00 кВ/ 50 кВ
	Разрешение	0,001 кВ/ 0,01 кВ/ 0,1 кВ
	Погрешность изм.	±(2,5 % от Uизм.+ 0,1 кВ) для диапазона 0 ... 4 кВ; ±(2,5 % от Uизм.+ 2 емр) для диапазона 4 ... 50 кВ
ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ (DC)	Пределы измерений	4,000 кВ/ 40,00 кВ/ 50 кВ
	Разрешение	0,001 кВ/ 0,01 кВ/ 0,1 кВ
	Погрешность изм.	±(2,0 % от Uизм.+ 0,08 кВ) для диапазона 0 ... 20 кВ; ±(3,5 % от Uизм.+ 0,1 кВ) для диапазона 20 ... 50 кВ
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Индикатор	ЖК-дисплей («4.000»)
	Условия эксплуатации	0 °С ... 40 °С, влажность: 80 %
	Источник питания	2x1.5 В тип AA
	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”-обр. контактный электрод (2), Крюк контактный электрод (2), изолированная штанга (2), батарея (2), кейс, руководство по эксплуатации	



Внешний вид комплекта поставки