



279 HD

**Индикатор низковольтного (НВ) и высоковольтного (ВВ) напряжения 279 HD
STANDARD ELECTRIC WOKRS Co., Ltd.**

- Индикатор «2 в 1»
- Дистанционное определение наличия ВВ переменного напряжения/ HV (от 80 В до 11,4 кВ) в ЭУ и токоведущих цепях, в том числе с изоляционным покрытием
- Позволяет контактным способом обнаруживать переменное напряжение: 60В ± 15В (LV) / 1700В ± 200В (HV) в токоведущих проводниках без изоляции
- Ручной выбор детектируемого напряжения: «HIGH»/ «LOW»
- Встроенный режим самопроверки исправности (клавиша Test)
- Эффективная визуальная и акустическая сигнализация наличия опасного напряжения (LV/ HV) в условиях дневного света и окружающего шума
- Водонепроницаемое исполнение (IP66)
- Высокая степень электробезопасности (EN 61326-1)
- Батарейное питание, автовыключение (5 мин)
- Компактный дизайн, удобен и прост в эксплуатации

1. Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Диапазон рабочих напряжений	от 80 В до 11,4 кВ (частота 50 Гц / 60 Гц)
	Общая визуальная индикация	Светодиод красного цвета (повышенной интенсивности свечения)
	Клавиша выбора напряжения	«HIGH» (2 кВ~11,4 кВ)/ «LOW» (80В~11,4 кВ)
	Акустический индикатор	Электронный зуммер (≥ 50 дБ)
	Диэлектрическая стойкость («метал. щуп – рукоять»)	20 кВ (длительность 3 мин)
	Сопротивление изоляции	Не менее 100 МОм
	Условия эксплуатации	0 °С...40 °С; относ. влажность не более 85 %
	Источник питания	1,5 В x 2 (тип ААА)
	Автовыключение	5 мин
	Габаритные размеры	275 x 47 x 37 мм
	Масса	176 г
	Комплект поставки	батарея (2), чехол, РЭ