



885 PR

## Индикатор порядка чередования фаз 885 PR STANDARD ELECTRIC WOKRS Co., Ltd.

- Три функции в одном приборе («3 в 1»): определение наличия фазного напряжения, индикация порядка чередования фаз, измерение фазного напряжения (AC/DC)
- В комплект поставки входят зажимы типа «крокодил».
- Позволяют проводить измерения в 3-фазных цепях в широком диапазоне напряжений от 75 В до 600 В
- Два ЖК-экрана: порядок чередования фаз и вольтметр
- Автовыбор режима измерения (AC/DC)
- Удержание показаний
- Функция автовыключения питания
- Обеспечена высокая степень электробезопасности (EN 61010-1 (кат III 600 В), EN 61326-1)
- Компактное исполнение, удобство эксплуатации

### Технические данные:

| ХАРАКТЕРИСТИКИ  | ПАРАМЕТРЫ   | 885 PR   |
|-----------------|---|--|
| ЧЕРЕДОВАНИЕ ФАЗ | Диапазон рабочих напряжений<br>Дисплей  | 75...600 В; 40 - 400 Гц<br>ЖК, индикация наличия фазы, порядка чередования фаз   |
| ВОЛЬТМЕТР       | Диапазон рабочих напряжений<br><br>Постоянное напряжение<br><br>Переменное напряжение   | 75...600 В; 40 - 400 Гц<br>Пределы 600 мВ/6/60/600 В<br>Разрешение 0,1/1/10 мВ/0,1 В<br>Погрешность измерения $\pm (0,8 \% + 3 \text{ ед. счета})$<br>Пределы 600 мВ/6/60/600 В<br>Разрешение 0,1/1/10 мВ/0,1 В<br>Погрешность измерения $\pm (2,0 \% + 5 \text{ ед. счета})$  |
| ОБЩИЕ ДАННЫЕ    | Измерительные провода<br>Источник питания<br>Условия эксплуатации<br>Габаритные размеры<br>Масса<br>Стандарты безопасности<br>Комплект поставки | Три съемных цветных провода; длина 80 см<br>1,5 В (AAA) $\times 2$<br>0 °С...40 °С; относительная влажность не более 80 %<br>165 $\times$ 82 $\times$ 45 мм<br>245 г<br>EN 61010-1 CAT III 1000V/ CAT IV 600V, EN 61326-1<br>Измерительные провода с зажимами типа «крокодил» (3),<br>батарея 1,5 В (2), руководство по эксплуатации |