

Возможности:

| | | | |
|-----------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Модель | 9020/9120 | 9021/9121 | 9030/9130 |
| Сброс показаний | * | * | |
| LCD дисплей на 1999 единиц счета | | | * |
| Переменное/постоянное напряжение | * | * | * |
| Определение полярности | * | * | * |
| Указание фаза/ноль | | * | |
| Прозвонка цепи | | * | * |
| Индикация направления работы двигателя | | * | * |
| Низкое сопротивление | * | * | * |
| Светодиоды | * | * | * |
| Измерение напряжения без источника питания | * | | |
| IP64 | * | * | * |
| Защита от перенапряжения CAT III 1000V/CAT IV 600 V | * | * | * |
| Автотест | -/* | -/* | -/* |

Технические характеристики:

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Модель | 9020/9120 | 9021/9121 | 9030/9130 |
| Постоянное/переменное напряжение | 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690В | 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690В | 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690В |
| Показания | -30% до 0% от текущего | -30% до 0% от текущего | ± 1,5% ± 3 е.м.р. |
| Частота переменного напряжения | 50/60Гц | 50/60Гц | 50/60Гц |
| Низкое сопротивление | < 200="> | < 200="> | ≤ 1 МОм/* |
| Габариты | 240 x 78 x 40 мм | | |
| Вес | 237 г | | |
| Комплект поставки | 2 источника питания тип ААА (9021/9030/9121) | | |