



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

IP
53

Измерители
сопротивления
изоляции
цифровые



| | С.А 6541 | С.А 6543 | С.А 6505 | С.А 6545 | С.А 6547 | С.А 6549 |
|--|---|--|--|---|-----------------------------------|---|
| | Качественное и количественное измерение | Сохранение результатов измерений Аккумуляторная батарея | Изоляция и ток утечки | Изоляция, емкость, ток | Запись в память и передача данных | "Профессиональное оборудование" для профилактического техобслуживания |
| Артикул | P01138901 | P01138902 | P01139704 | P01139701 | P01139702 | P01139703 |
| Напряжение | от 1 до 1000 В перем.тока / пост.тока | | от 1 до 5100 В перем.тока / пост.тока | | | |
| Изоляция | 50 / 100 / 250 / 500 / 1000 В пост.тока | | 500 / 1000 / 2,500 / 5000 В пост.тока + изменяемое значение от 50В до 5100 В пост.тока (с шагом 10 или 100В) | | | |
| Диапазон | от 2кОм до 4ТОм | | от 10кОм до 10ТОм | | | |
| Прозвонка | от 0,01 до 40Ом (звуковой сигнал + комп. проводов) | | | | | |
| Сопротивление | от 0,01 до 400кОм | | | | | |
| Емкость | от 0,005 до 4,999мкФ | | от 0,001 до 49,99мкФ | | | |
| Ток | | | от 0,001нА до 3000мкА | | | |
| Режим ступенчатого изменения напряжения | | | | | | 5 уровней |
| R расч. (T° исх.) | | | | | | да |
| Сигнализация | да | | | | | |
| Индикация сглаженного тока | да | | нет | | да | |
| Таймер | да | | | | | |
| Прогр. времени тестирования | да | | | | | |
| Коэффициенты качественных показателей | DAR (коэффициент диэлектрической абсорбции) / PI (индекс поляризации) | | | DAR (коэффициент диэлектрической абсорбции) / PI (индекс поляризации) / DD (измерение коэффициента диэлектрического разряда) | | |
| R(t) | хранение выборок данных | | нет | хранение выборок данных | | отображение на экране |
| Память | | 128кБ | | 4 ко | | 128 ко |
| Передача данных | | двунаправленная | | нет | | двунаправленная |
| Источник питания | 8 батарей LR14 | | аккумулятор NiMH | | | |
| Безопасность | МЭК 61010-1 Kat. III 600В- МЭК 61557 | | МЭК 61010-1 Kat. III 1000В(Kat. I, 2500V) - МЭК 61557 | | | |
| Дисплей | Большой ЖК-дисплей + аналоговая полоса | | Большой ЖК-дисплей + аналоговая полоса | | | графический |
| Подсветка | да | | | | | |
| Размеры | 240x185x110 мм | | 270x250x180 мм | | | |
| Вес | 3,4кг | | 4,3кг | | | |
| Программное обеспечение для подключения к ПК | Нет | DataView® (дополнительно) | Нет | Нет | DataView® (дополнительно) | DataView® (дополнительно) |
| Комплект поставки | сумка для переноски включает: 3 провода длиной 1,5м (один из которых с усиленной изоляцией), 3 зажима типа "крокодил", 1 щуп + батареи или шнур питания | | | сумка для переноски включает: 3 провода с высоковольтным штекером длиной 3м с большими зажимами типа "крокодил" (один из которых с усиленной изоляцией), 1 провод со штекером с обратным подключением (35см) + 1 шнур питания | | |