

ИЗМЕРИТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ с возможностью бесконтактного измерения - С.



Караганда, Казахстан

Измерение сопротивления заземления с использованием электродов-штырей. Методы: 3-х –полюсный, 4-х-полюсный и 4-х—полюсный с клещами

- Бесконтактное измерение сопротивления заземления без использования электродов-штырей с помощью 2 клещей
- Измерение коэффициента связи заземлителей

- Измерение сопротивление грунта

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИБОРА

- Многофункциональность: измерение сопротивление заземления, связи заземлителей, сопротивление грунта, проводимость / сопротивление
- Возможность выполнения всех видов измерения сопротивления заземления одним прибором
- Значительная экономия времени благодаря бесконтактному измерению заземления без электродов-штырей
- Измерения возможны с грунтами, имеющими большое сопротивление до 100кОм
- Улучшенное качество измерения
- Превосходная точность измерения и высокое разрешение
- 3-х и 4-х полюсные измерения
- Регулируемый выбор частоты тестового сигнала в диапазоне от 41 до 512 Гц.
- Широкий диапазон измерений от 0,01 Ом до 100 кОм.
- Простая работа с прибором благодаря проверке установки штырей и индикации напряжения помех и наводок.
- Автоматический расчет удельного сопротивления грунта
- Стандартное программное обеспечение для протоколирования данных и обработки результатов входит в комплект поставки
- Автоматическая диагностика перед началом измерения и сообщение о присутствии неисправностей (плохие соединения или электрические помехи)
- Перезаряжаемый аккумулятор
- Небольшие размеры и вес – 3кг. Противоударный пыле / влаге защитный корпус.
- Компактная и герметичная сумка для переноски принадлежностей – штырей и проводов.

Поставку и обслуживание оборудования Chauvin Arnoux осуществляет ТОО Ecostatus PLUS.

Цена: **1 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Урвачев Юрий

+77757824995

<http://ecostatus-plus.kz/>