



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 800 350-70-37

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: СА 6250



**Нижний г
сопроти
5 мОм**

**Верхний
сопроти
2,5 кОм**

**Наилуш
разреш
1 мкОм**

**Отображ
информа
Ц**

**Максима
А
10**

**Погрешн
измерен
0,15%**

**Схема
измерен
4-провод**

НАЗНАЧЕНИЕ МИКРООММЕТРА С.А 6250:

- Тестирование проводимости цепей заземления;
- Тестирование межрельсовых шинных и проводных соединений;
- Тестирование трансформаторов и моторов;
- Тестирование катушек кабеля;
- Тестирование графитовых электродов;
- Тестирование электрических компонентов.

ОСОБЕННОСТИ МИКРООММЕТРА С.А 6250:

- Большой диапазон измерения: 0,1 мкОм - 2500 Ом при тестовом токе 1 мА - 10 А;
- Высокая точность:
 - 4-х проводный метод измерения (сопротивление проводов исключается из результата);
 - автоматическая компенсация паразитных напряжений (метод эквивалента с инверсией тока).
- 3 режима измерения в зависимости от природы измеряемого сопротивления (индуктивный, не индуктивный и автоматический не индуктивный режим);
- Вычисление температурной компенсации в соответствии с выбранным металлом;
- Большая память (1500 ячеек) и интерфейс RS232 (подключение принтера, компьютера, пусковой схемы).

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ МИКРООММЕТРА С.А 6250:

- Производители самолетов, автомобилей и другого транспорта (поезда, трамваи), моторов, трансформаторных катушек, кабелей;
- Химические заводы;
- Железнодорожная индустрия;
- Телекоммуникационные компании;
- Эксплуатационные и ремонтные службы в указанных отраслях.

ДОСТОИНСТВА МИКРООММЕТРА С.А 6250:

- Прочный корпус, пригодный для работы на объектах;
- Степень защиты IP64;
- Портативная конструкция;
- Перезаряжаемый NiMH аккумулятор;
- Очень удобен в работе: большой экран с подсветкой, поворотный переключатель режимов, 8 кнопок, 4 изолированных входа, помеченных разными цветами;
- Безопасность согласно EN 61010-1.

Характеристики Chauvin Arnoux С.А 6250

Диапазон	Измерительный ток	Разрешение
5,0000 мОм	10 А	0,1 мкОм
25,000 мОм	10 А	1 мкОм
250,00 мОм	10 А	10 мкОм
2500,0 мОм	1 А	0,1 мОм
25,000 Ом	100 мА	1 мОм
250,00 Ом	10 мА	10 мОм

2500,0 мОм

1 мА

100 мОм

Комплектация Chauvin Arnoux C.A 6250

№	Наименование	Количество
1.	Микроомметр C.A 6250	1
2.	Сумка для принадлежностей	1
3.	Зажимы (крокодилы Кельвина) на ток 10 А (с проводами 2 м)	2
4.	Шнур питания 2 м для евrorозетки	1
5.	Руководство пользователя на русском языке	1
6.	ПО и кабель компьютерного интерфейса	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ C.A 6250:

(Поставляется по отдельному заказу)

№	Наименование
1.	Датчик Pt100 для измерения температуры
2.	Миниатюрные токовые клещи Кельвина с проводами 2 м
3.	Миниатюрные зажимы с проводами 2 м
4.	Принтер с последовательным интерфейсом и кабель RS232
5.	Пробник дистанционного контроля (включатель)
6.	Провод 2 м для датчика Pt100

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83