



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Сопrotивления изоляции 6305 IN

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

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



Ин
ко

Пи

Ко
ДА

Ко
PI

Ис
В

Ди
Ос

ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ 6305 IN:

- Измерение сопротивления изоляции до 10 Том;
- Испытательное напряжение 500 В, 1000 В, 2500 В, 5000 В пост.;
- Вольтметр постоянного и переменного напряжения до 600 В;
- Автоматический расчет коэф. абсорбции DAR и поляризации PI;
- Испытательный ток: до 5 мА;
- Измерение тока утечки в диэлектрике: 0,5 нА ...0,55 мА;
- Звуковой и текстовый индикатор наличия опасного напряжения в тестируемой цепи (≥ 30 В пост/ перем);
- Автоматический выбор пределов измерения, автоудержание показаний (AutoHold);
- Календарь, встроенный таймер испытаний: 1...30 мин;
- 200 ячеек памяти для хранения результатов измерений;
- Оптоизол. интерфейс для передачи данных на ПК (USB - RS-232);
- 2-х строчный OLED-индикатор (2x16) с подсветкой, линейная шкала, индикатор времени теста;
- Встроенный контейнер для укладки ЗИП (под крышкой);
- Микропроцессорное управление, ударопрочный корпус, высокие эргономические показатели;
- Система энергосбережения батарей, автовыключение питания;
- Автоматический разряд накопительного конденсатора;
- Испытание изоляции кабелей, обмоток электромоторов и генераторов, трансформаторных изолирующих и развязывающих устройств, электроцепей (питания и освещения).

Характеристики SEW 6305 IN

Диапазон сопротивления изоляции	1 МОм-10 ТОм
Испытательное напряжение	500 В-1000 В-2500 В-5000 В
Максимальный тестовый ток	5 мА
Виды дополнительных измерений	Постоянное напряжение Переменное напряжение Ток утечки DAR, PI
Вид питания	Аккумуляторная батарея 12 В/ 2,3 А*ч
Особенности	Измерение тока утечки в диэлектрике (0,5 нА ...0,55 мА). Звуковой и текстовый индикатор наличия опасного напряжения в тестируемой цепи. Календарь, встроенный таймер испытаний до 30 мин. 200 ячеек памяти для хранения результатов измерений. Встроенный контейнер для укладки ЗИП (под крышкой).
Интерфейс	USB

Комплектация SEW 6305 IN

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой измеритель сопротивления изоляции 6305 IN	1
2.	Измерительный провод AL-50H	1
3.	Измерительный провод AL-30AG	1
4.	Измерительный провод AL-30HB	1
5.	Комплект зажимов «крокодил» AL-23CA	1
6.	Сетевой адаптер питания 1-CHA-7015	1

7.	CD-диск с ПО	1
8.	Кабель USB 1-CA232	1
9.	Руководство по эксплуатации (на CD-диске)	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83