



С К А Н

Измерительное оборудование

ЗАО «СКАН» давно и успешно работает на российском рынке и специализируется на поставках метрологического и контрольно-измерительного оборудования. Компания постоянно расширяет линейку предлагаемых решений, стараясь максимально удовлетворять требованиям своих клиентов. Огромный опыт, приобретенный нами за долгие годы работы в сфере измерительных приборов, позволяет специалистам нашей компании заниматься созданием и сервисным обслуживанием комплексов для тестирования полупроводниковых пластин и готовых изделий.

Super Solutions & Services Co., Ltd. (3-S)

Ручные зондовые станции для пластин от 100 до 300 мм

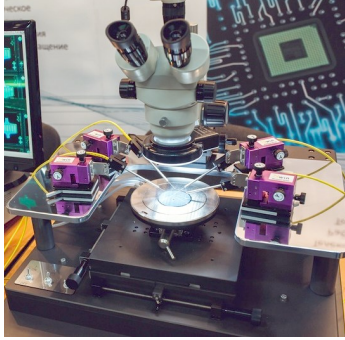
Полуавтоматические зондовые станции

Ручные зондовые станции с температурной камерой от -65°C до +200°C

Зондовые станции для измерений в сильном магнитном поле (≤ 2 Тл)

Установки для четырехточечного измерения резистивности

Решения по индивидуальным проектам заказчика



Keysight Technologies

Анализаторы спектра реального времени (RTSA) до 110 ГГц

Аналоговые и векторные генераторы сигналов

Анализаторы цепей до 1,1 ТГц

Осциллографы с полосой до 63 ГГц (стробоскопические до 100 ГГц)

Логические анализаторы и анализаторы протоколов

Анализаторы полупроводниковых приборов и характериографы



Cascade Microtech

Ручные и полуавтоматические зондовые станции от 150 до 300 мм

Зондовые станции с автоматической загрузкой пластин

Полуавтоматические зондовые станции с температурной камерой от -65°C до +200°C

Высокий уровень интеграции с измерительными приборами ведущих мировых производителей (Keysight Technologies, Keithley)



Microtest Corporation

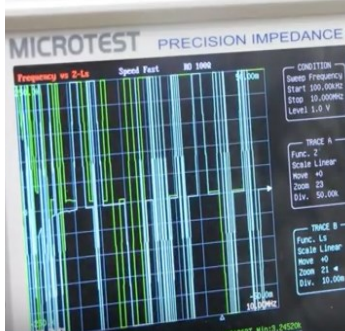
Измерители LCR и анализаторы импеданса от 10 Гц до 30 МГц

Многоканальные установки для проверки параметров электрической безопасности (пробойные установки)

Тестеры печатных плат

Системы тестирования электродвигателей

Установки для тестирования кабелей и жгутов



- ⇒ Системы проектирования
- ⇒ Центр проектирования микроэлектроники
- ⇒ IP / СФ блоки
- ⇒ Зондовые станции

- ⇒ Измерительное оборудование
- ⇒ Вычислительное оборудование, ЦОД
- ⇒ Технологическое оборудование
- ⇒ Услуги и сервисы

Адрес: 119330, г. Москва, ул. Дружбы, 10Б
тел.: +7 (495) 7395005
факс: +7 (495) 2340036
e-mail: office@scanru.ru
web: www.scanru.ru