

# Ультразвуковые сканеры SUOWEI

## Все, что требуется для практики

- > Русифицированное программное обеспечение
- > Полная линейка ультразвуковых приборов для офтальмологии
- > Простые и надежные решения
- > Различные функциональные комбинации
- > Разумные цены
- > Прямые поставки
- > Гибкое производство



### SW -1000

Классический прибор для аксиального сканирования и пахиметрии.

Биометрический датчик 10 мГц с автоматическим определением центральной ямки.

Встроенные формулы: SRK-II, SRK-T, BINKHORST-II, HOLLADAY, HOFFER-Q.

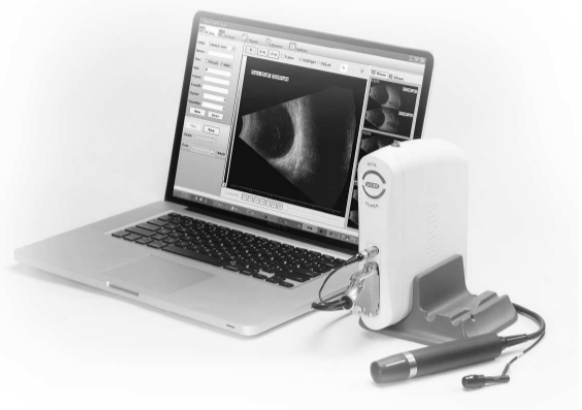
Пахиметрический датчик 20мГц изогнут под углом 45 градусов.

Цветной сенсорный монитор, встроенный принтер.

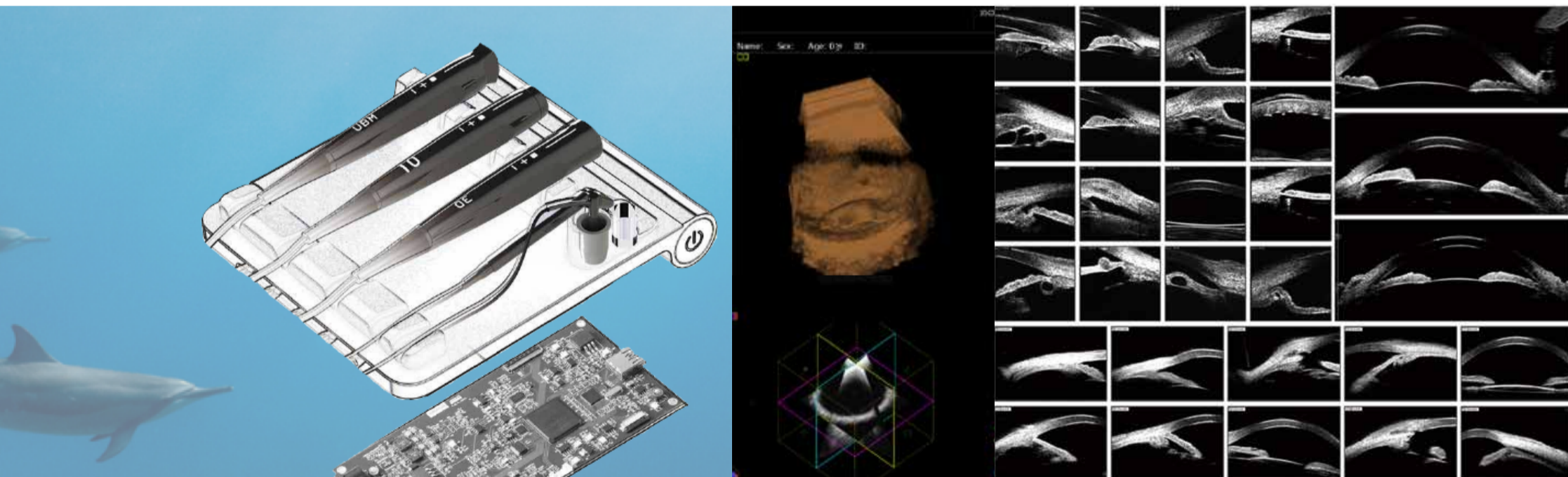
# SUOWEI®

## SW -2100

Портативный классический А/В сканер с двумя датчиками.  
Биометрический датчик 10 мГц с автоматическим определением центральной ямки.  
Встроенные формулы: SRK-II, SRK-T, BINKHORST-II, HOLLADAY, HOFFER-Q, HAIGIS.  
В датчик секторный 10 мГц  
Глубина сканирования 60 мм  
Смещение фокуса на сетчатку или в стекловидное тело.  
Подключение к серийному ноутбуку или планшету.



# SUOER®



## SW -3200

Уникальный модульный сканер, сочетающий все известные методики ультразвуковой диагностики в офтальмологии.  
Набор датчиков зависит от потребностей клиники.  
В максимальной комплектации прибор оснащен датчиками для пахиметрии, аксиального сканирования, В-сканирования, 3D-сканирования и ультразвуковой биомикроскопии.  
УБМ датчик с переменной частотой 35/50 мГц и возможностью аксиального сканирования.  
Все диагностические данные объединяются в единой компьютерной программе с русскоязычным интерфейсом.  
Подключение к серийному ноутбуку или планшету

