

Авторефрактокератометр URK-800F, UNICOS Co., Ltd. Ю. Корея



URK-800F - следующий в модельном ряду авторефрактокератометров после URK-700, современный с улучшенными характеристиками прибор. Специальный графический чип уменьшает время и увеличивает точность измерений. Новый датчик температуры обеспечивает высокую стабильность измерений. И многие другие технические усовершенствования.

1. Технические характеристики

| | | |
|-------------------------------|--|-----------------|
| Рефрактометрия | Сфера (S) -25 ~ +22D (VD 12mm) | шаг: 0.12/0.25D |
| | Цилиндр (C) 0 ~ ±10D | шаг: 0.12/0.25D |
| | Ось 1 ~ 180° | шаг: 1° |
| | Форма цилиндров -, +, (смешанная) | |
| Кератометрия | Радиус кривизны роговицы 5.0 ~ 10.2 мм | шаг: 0.01мм |
| | Диоптрийность роговицы 33.00~67.5D | шаг: 0.12/0.25D |
| | Цилиндр 0 ~ -15D | шаг: 0.12/0.25D |
| | Ось 1 ~ 180° | шаг: 1° |
| Вертексное расстояние | 0, 10, 12, 13.5, 15 мм | |
| Минимальный диаметр зрачка | Ø 2.0 мм | |
| Межзрачковое расстояние | Диапазон измерения: 10 - 85 мм | |
| Диаметр роговицы | 2.0 ~ 12.0 мм | шаг: 0,1 |
| Печать | Термопринтер с автоматическим обрезанием бумаги | |
| Монитор | 7.0 –дюймовый цветной сенсорный монитор с углом поворота на 20° | |
| Размеры, мм | 275 (ширина) x 525 (длина) x 450 (высота) | |

| | |
|------------------------------|---|
| Вес | 18 кг |
| Источник питания | 100 - 240 V переменного тока, 50/60 Hz |
| Потребление мощности | 60 - 90 VA |
| Режим энергосбережения | OFF, 3, 5, 10мин. (переключаемый) |
| Память данных | 10 измеренных значений для каждого правого и левого глаза |
| Диапазон высоты подбородника | Максимум 65 мм. Электрический привод. |

2. Комплект поставки:

- **Авторефрактокератометр URK-800F**
- Кабель электропитания для **авторефрактокератометра URK-800F**
- Модель глаза для **авторефрактокератометра URK-800F**
- Термобумага для принтера – 2 шт.
- Чехол пылезащитный – 1 шт.
- Предохранитель 2А – 2 шт.
- [Руководство по эксплуатации URK-800F](#)