

Авторефкератометр Prestige (DONG YANG, Ю. Корея)

	<ul style="list-style-type: none"> Цветной ж/к экран 5.6" Современный эргономичный дизайн Высокая скорость и точность измерений Минимальный диаметр зрачка 2,0 мм Встроенные интерфейс RS 232 и видеотерминал <p>Позволяют подключить прибор к проектору знаков и автоматическому фороптеру для создания автоматизированного офтальмологического комплекса, а также к компьютеру или видеомонитору.</p> <ul style="list-style-type: none"> Дает возможность выбрать различные формы отображения результатов кератометрии и эквивалентного роговичного коэффициента рефракции. Возможно измерение межзрачкового расстояния (PD). Содержит функцию измерения базовой кривой контактных линз
	

Технические характеристики

Диапазон измерений	Сфера (S) - от -30 до +25D (шаг: 0.12 / 0.25D) Цилиндр (C) от 0 до ±10D (шаг: 0.12 / 0.24D) Оси (A) 1-180° (шаг: 1°)
Точность измерений	Сфера - в пределах от -10 до +10D: ±0.25D в пределах выше ±10: ±0.5D Цилиндр ±0.25D
Диапазон измерения кератометрии	Радиус кривизны роговицы - 5.0-10.0 мм шаг: 0.01 мм Диоптрийность роговицы - 33.75-67.5D (шаг: 0.12 / 0.25D) Цилиндр от 0 до ±9D Оси 1-180° (шаг: 1°)
Вертексное расстояние	0, 10, 12, 13.5, 15 мм
Минимальный диаметр зрачка	D=2.0 мм
Межзрачковое расстояние	Диапазон измерения: 85 мм (шаг: 1 мм)
Время измерения	Рефрактометрия в среднем 0.07с Кератометрия в среднем 0.07с
Печать	Термопринтер (ширина бумаги 57 мм, D не более 44 мм)
Внутренний монитор	5.6-inch цветной жидкокристаллический монитор
Диапазон перемещения скользящего корпуса	назад / вперед ±16 мм влево / вправо ±43 мм вверх / вниз ±17 мм
Вертикальное перемещение лицевого установа	±30 мм
Размеры (Ш x Д x В)	250 x 450 x 440 мм
Вес	Приблизительно 18 кг
Интерфейсы выхода	RS232C интерфейс, видео выход
Источник питания	100-240 V, 50-60 Hz
Потребление мощности	80 W
Функция экономии мощности	OFF, 3, 5, 10мин. (переключаемый)
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
<ul style="list-style-type: none"> Авторефрактокератометр Кабель сетевой Глаз тестовый с держателем контактных линз Термобумага для принтера – 2 шт. 	<ul style="list-style-type: none"> Предохранитель запасной – 2 шт. Салфетки под подбородок – 1 000 шт. Штифт для подставки под подбородок – 2 шт. Чехол пылезащитный Руководство по эксплуатации