



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Авторефрактометр с кератометром RODENSTOCK CX 2000 (Produkt nowy)

Новый,
Немецкое производство,
Преимущества и особенности продукта:
Полностью автоматическое измерение,
Инновационные решения,
Измерение кератометрии,
Автоматическое центрирование,
Точное измерение,
Электрически поднятый подбородок,
Встроенный принтер,
Простота использования,
Современные и точные технологические решения,
Очень быстро,
Инновационный джойстик,
Цветной, точный сенсорный дисплей,
Технические данные:
Измерение рефракционной мощности:
Сферическая (SPH): -25,00 D до +22,00 D (при VD = 12,0 мм),
Цилиндрический (CYL): от 0 D до $\pm 10,00$ D (при VD = 12,0 мм),
Показанные шкалы: 0,01 D, 0,12 D, 0,25 D,
Осевой угол (AXIS): от 0° до 180,
Асти. Шаг измерения: 1°,
Минимальный зрачок \varnothing : 2,2 мм
Расстояние до вершины: 0 мм, 12,0 мм, 13,5 мм, 14,0 мм, 15,5 мм, 16,0 мм,
Время измерения: 0,2 с / один глаз (время загрузки),
Измерение роговицы:
Кривизна (K1, K2, АВГ): от 5,00 мм до 11,00 мм,
Шаг измерения: 0,01 мм,
Преломляющая сила (K1, K2, АВГ): 30,68 D - 67,50 D (n = 1,3375),
Астигматизм (CYL): от 0 D до 10 D (n=1.3375),
Шаг измерения: 0,01 D,
Осевой угол (AXIS): от 0° до 180°,
Асти. Шаг измерения: 1°,
Роговица ϵ : 3,0 мм / 6,0 мм (при кривой роговицы 8,00 мм),
Время измерения: 0,1 секунды / один глаз (время загрузки),
Измерьте расстояние до зрачка:
Диапазон измерения: от 50 до 86 мм,
Шаг измерения: 1 мм,
Измерение диаметра роговицы и зрачка:
Диапазон измерения: от 1 до 14 мм,
Шаг измерения: 0,1 мм,
Сфера наблюдения: около. 15 мм x 9 мм,
Диапазон автоматического выравнивания:
Сверху вниз / слева направо
Направление: 7 мм,
Направление фокуса: 5 мм,
Главный блок:
Встроенный принтер: Термальный принтер,
Движимая часть:
Диапазон движения:
Спереди и сзади: 40 мм,
Лево-право: 88 мм,
Вверх и вниз: 50 мм,
Чин:
Диапазон перемещения: 70 мм,
Тип вывода данных: RS 232 c
Дисплей: 5,7" TFT,
Размеры и электрические требования:
Размеры (WxDxH): 300 x 493 x 466 мм,
Вес: около 19 кг,
Источник питания: от 100 В перем. тока до 240 В перем. тока,
Частота 50/60 Гц,
Потребление энергии: 130 ВА до 150 ВА,
У него есть действующий Технический паспорт,
Гарантия 12 месяцев,
Возможность финансирования (только в Польше): Инвестиции, Лизинг, Кредит,

