

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

Koordynator 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 Ø: 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 (К1, К2, АВГ); от 5.00 мм до 11.00 мм. Шаг измерения: 0,01 мм, Преломляющая сила (K1, K2, ABГ): 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 ё: 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 × 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, Диапазон перемещения: 70 мм, Тип вывода данных: RS 232 c Дисплей: 5,7" TFT, Размеры и электрические требования: Размеры (WxDxH): $300 \times 493 \times 466$ 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,

Возможность финансирования (только в Польше): Инвестиции, Лизинг, Кредит,

Гарантия 12 месяцев,

















www.praiston.pl