



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



Panel LCD RODENSTOCK CV 1000 P (Produkt nowy)

- Nowy,
- Produkcji niemieckiej,
- **Zalety i cechy panelu LCD RODENSTOCK CV 1000 P:**
 - Połączenie na podczerwień z Phoromatem 2000,
 - Szeroki wybór spolaryzowanych kart testowych,
 - Test heteroforii,
 - Programowalne sekwencje wyświetlania,
 - Sprzęt do sprawdzania prawa jazdy (opcjonalnie - za dopłatą)
 - Nowoczesne rozwiązanie dla gabinetów okulistycznych,
 - Programowana odległość: pacjent - optotyp,
 - Wygoda użytkowania,
 - Montaż na ścianie,
 - Program sekwencji odległości,
 - Testy koloru,
 - VA balans,
 - Horizontal/vertikal zbieżność,
 - Testy zielone/czerwone,
 - Obrazy 3D,
 - Test czułości kontrastu,
 - Nielimitowana ilość testów,
 - Program edukacyjny dla pacjenta,
 - IR sensor,
 - Okulary czerwono - zielone w komplecie,
- **Dane techniczne:**
 - Wyświetlacz: Panel 24" LCD z polaryzacją liniową,
 - Odległość robocza: 2,0 m do 7,0 m (krok pomiarowy co 0,1 m),
 - Jednostki odległości: Stopy lub metry,
 - Program: 3 programy z maksymalnie 15 optotypów,
 - Zewnętrzny port wejścia/wyjścia: 2 x USB,
 - Komunikacja: Podczerwień do połączenia bezprzewodowego,
 - Pilot: w zestawie,
 - Pilot IR: 3 dostępne kanały IR
 - DOSTĘPNE OPTOTYPY I TESTY:
 - Standard: Snellen, Landolt (ISO), litery, cyfry, znaki,
 - Widzenie kolorów: Ishihara, 100 HUE,
 - Czerwony - zielony: Schober, worth, bichrom-balance, fixation disparity, Coincidence h/v,
 - Słaba widoczność: ETDRS, Crowding Bars, AMD-Optotypes, Amsler,
 - Kontrast: Czułość kontrastu, Regulacja kontrastu,
 - Dzieci: HOTV, ręce, obrazki, symbole, animacje,
 - Dodatkowe: Osoby z wadami słuchu/mowy, edukacja pacjentów, obrazy 3D,
 - WYMIARY I WYMAGANIA ELEKTRYCZNE:
 - Wymiary WDH: 605 x 30 x 370 mm,
 - Waga: Około. 3,8 kg,
 - Zasilanie: AC 100 V do 240 V,
 - Częstotliwość: 50/60 Hz,,
 - Pobór energii: Maksymalnie 35 W,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące,

