



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



HEINE Oftalmoskop pośredni VIDEO OMEGA 2C (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji niemieckiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Żarówka: 6 V,
- **Oftalmoskop pośredni VIDEO OMEGA 2C** dwuokularowy wideo-oftalmoskop zaprojektowany całkowicie pod aplikacje wideo. Idealny do celów dydaktycznych, prac badawczych, konsultacji, telemedycyny. Pozwala na prowadzenie cyfrowej historii pacjenta,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - VIDEO OMEGA HEINE 2C:
 - Kamera A-Cam o wysokiej rozdzielczości. CCD 470,000 pikseli, 460 linii,
 - Czujnik obrazu. 1/2" CCD, kolor,
 - W pełni zintegrowana kamera. Brak zewnętrznych wsporników.
 - Szczelny, w 100% zabezpieczony przed kurzem. Łatwy w utrzymaniu,
 - Wodoodporna kamera. Może być myta w płynie dezynfekcyjnym (ale nie może być autoklawowana),
 - Innowacyjny system optyczny. Zapewnia maksymalną jasność.
 - Ogniskowanie dostrajane do odległości pracy. Od 250 do 800mm,
 - Automatyczny balans bieli,
 - Automatyczny światłomierz w centralnym punkcie obrazu. Redukcja refleksów,
 - Automatyczne zwiększenie ilości światła. Funkcja stosowana przy badaniu z niedostatecznym oświetleniem,
 - Możliwość podłączenia urządzeń peryferyjnych, tj. odtwarzacza VCR, drukarek cyfrowych, komputerów PC z oprogramowaniem do zgrzywania obrazów,
 - Kompaktowa forma. Bardzo lekki (główna kamery bez kabli - 65g, całość - 250g),
 - Doskonały obraz z monitorem S-VHS,
 - FBAS (łączone) i Y/C (SVHS) wyjścia. Duża kompatybilność z innymi sprzętami i wysoka jakość obrazu,
 - Oprogramowanie do przechwytywania obrazu IC CAPTURE 2.2,
 - **Stacja ładowania HEINE EN50 + moduł kontroli jasności:**
 - Modułowy system źródła zasilania,
 - Maksymalna elastyczność i innowacyjne funkcje,
 - Kompatybilność z różnymi produktami HEINE,
 - Może być używany jako podstawowe źródło zasilania lub stacja ładowająca,
 - Łatwa rozbudowa poprzez wymianę modułu sterującego,
 - Łagodne i delikatne zasilanie dla dłuższej żywotności lampy,
 - Chroniona unikalna konstrukcja,
 - **Komputer stacjonarny:**
 - System operacyjny: Windows 7 Professional,
 - Procesor: Intel Core i3-3220 3.30 GHz,
 - Pamięć RAM: 6GB,
 - Pojemność dysku: 128 GB,
 - **Monitor SAMSUNG:**
 - Typ matrycy: TN,
 - Ekran: 22",
 - Rodzielczość: 1680 x 1050,
 - Czas odpowiedzi: 5 ms,
 - Odświeżanie: 60 Hz,
 - **Konwerter VIDEO DO USB:**
 - **Formaty VIDEO:**
 - PAL: 768x576 (0.4 MP) @ 25 fps,
 - NTSC: 640x480 (0.3 MP) @ 30 fps,
 - **Standardy VIDEO:**
 - PAL/NTSC,
 - RS-170/CCIR,
- **Możliwość wyboru w menu systemu dowolnego języka,**
- **W zestawie:**
 - Instrukcja obsługi oftalmoskopu w języku polskim (PDF),
 - Instrukcja obsługi procesora kamery w języku niemieckim / angielskim (PDF),
 - Przewody zasilające 3 szt.,
 - Przewód S-VIDEO,
 - Przewód USB 2.0,
 - Przewód DVI,
 - Klawiatura HP,
 - Myszka HP,
- **Możliwość wyposażenia w drukarkę albo rejestrator za dodatkową opłatą,**
- Wymiary całego osprzętu w całości: 53 x 40 x 50 cm,
- Waga całego osprzętu: 16 kg,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
 - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

