



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



Kolposkop OLYMPUS OCS-500 (tor wizyjny) (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji japońskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- **OLYMPUS OCS - 500** zapewnia wysokiej jakości obraz cyfrowy, rozszerzone powiększenie i płynną regulację,
- **Zainstalowany dedykowany program kamery HAYER,**
- **Zainstalowane oprogramowanie miniIRIS w wersji DEMO - możliwość rozbudowy programu do pełnej wersji - za dodatkową opłatą,**
- **Zalety:**
 - Wyrafinowana wydajność optyczna,
 - Obsługa jedną ręką - posiada kilka różnych pokręteł sterujących zebranych blisko siebie, dzięki czemu można regulować pole widzenia, powiększenie lub ostrość jedną ręką, używając lewego lub prawego uchwytu,
 - Kolposkopia i histeroskopia w jednym systemie,
 - Dokumentacja cyfrowa - rejestracja obrazu kolposkopowego oraz histeroskopowego za pomocą aparatu cyfrowego,
- **Specyfikacja techniczna:**
 - **Okular:**
 - Powiększenie: 10 x,
 - Numer pola: 22,
 - Korekcja dioptrii: -5 - + 5 m -1,
 - Współczynnik powiększenia: 1: 06,
 - Odiączany zielony filtr,
 - Skupienie:
 - System ostrości: regulowana ogniskowa,
 - Układ napędowy: napęd ręczny przez obrót pokręteła,
 - Zakres regulacji ostrości: 220 - 350 mm,
 - **Powiększenia:**
 - WD220: 3,7 - 23,4 x,
 - WD300: 3,0 - 18,8 x,
 - WD350: 2,7 - 16,9 x,
 - **Pole widzenia:**
 - WD220: 58,5 - 9,3 mm,
 - WD300: 73,1 - 11,6 mm,
 - WD350: 82,4 - 13,1 mm,
 - Nachylenie tubusu binokularnego: 10° w górę i 30° w dół względem poziomej osi optycznej obserwacji,
 - Zakres ruchu ramienia pionowego: 300 mm,
 - Zakres obrotu ramienia: 270°,
- **Kolposkop wyposażony w:**
 - **Kamerę mikroskopu:**
 - Czujnik: 34 miliony pikseli CMOS,
 - Interfejs: HDMI (typ A). USB (typ B). mała karta pamięci,
 - Rozdzielczość obrazu HDMI: 34 MP,
 - Rozdzielczość wideo: 2K przy 30 klatkach na sekundę 1080p przy 60 klatkach na sekundę,
 - Rozdzielczość HDMI: 1920x1080p 60 klatek na sekundę,
 - Skala HDMI: obsługa ekranu 4: 3,16: 9,16: 10,
 - USB 2.0 (bez napędu): 1920 x 1080 przy 30 kl./s 1280 x 720 przy 30 kl./s 640 x 480 przy 30 kl./s,
 - Pilot kamery do bezprzewodowego sterowania obrazem,
 - Kartę TF - 16 GB,
 - **Komputer medyczny z wbudowanym monitorem:**
 - **ACL OR-PC 21LP:**
 - **Posiada następujące wejścia i wyjścia:**
 - LINE OUT,
 - MIC,
 - LAN - 2 szt,
 - USB 2.0 - 2 szt,
 - USB 3.0 - 2 szt,
 - COM 1 i 2,
 - HDMI 1 i 2
 - **Specyfikacja:**
 - Rozdzielczość: 1920 x 1080 px,
 - Kontrast 1000:1,
 - Jasność 250 cd/m²,
 - Kąt widzenia: 178°/178°,
 - Procesor: IntelCore i5,
 - Pamięć RAM: 8 GB,
 - System: Windows 10 Pro,
 - Dysk SSD 128 GB,
 - **Źródło światła:**
 - **Olympus CLH-SC.:**
 - Źródło światła: lampa halogenowa 150 W,
 - Żywotność lampy: ok. 50 godzin pracy ciągłej,
 - Możliwość płynnej regulacji natężenia światła,
- Konstrukcja działająca na mobilnej podstawie wyposażonej w 5 kótek (2 hamujące),
- **Menu w języku: PL - możliwość zainstalowania dowolnego języka,**
- **W zestawie:**
 - Przewód zasilający,
 - Klawiatura bezprzewodowa MICROSOFT All-in-one wyposażonym w trackpad,
 - 3 segmentowy sterujący pedał nożny,
 - Bezprzewodowy pilot do sterowania kamerą,
- Wymiary:
 - Ogólne: 77 x 70 x 133 cm,
 - Podstawa : Ø 70 cm,
- Waga: 60 kg,
- Kat 02,
- **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,

OPIS I ZDJĘCIA POGŁĄDOWE URZĄDZENIA

