



Kolposkop Model MK-200

Powiększenia dla obiektywu: F-250mm: 3,3x, 5,3x, 8,5x, 13,6x, 22x.

Rozdzielczość 32, 50, 70, 85, 90 l/mm.

Pole widzenia mm 66, 42, 26, 16, 10.

Dopasowanie dioptryjne okularów nie mniejsze niż ± 5 .

Zakres regulacji odległości źrenic: 56 – 74 mm regulowany osobnym pokrętełkiem.

Kąt pomiędzy osią optyczną obiektywu i okularami 45 st.

Filtr zielony wbudowany w obiektyw kolposkopu.

Źródło światła LED.

Maksymalne natężenie źródła światła LED 60 000 lx.

Pięcioramienny podłogowy, przejezdny statyw, średnica kół 500mm, hamulce na 3 kołach;

Oddzielne pokrętko dla regulacji blokowania kolposkopu w jego osi oraz oddzielne pokrętko dla regulacji blokowania ustawienia - uchylnego ramienia kolposkopu.

Kamera Full HD wbudowana w „głowę” kolposkopu, zabudowana szczelną obudową.

Ręczny przycisk robienia zdjęć zlokalizowany poniżej lunetek okulara.

Połączenie z komputerem za pomocą przewodu USB.

Kolposkop wyposażony w półkę pod komputer przenośny typu laptop (półka z możliwością szybkiego demontażu);

Kolposkop wyposażony w program analityczno-pomiarowy w języku polskim producenta kolposkopu. Możliwość robienia zdjęć i nagrywania sekwencji video.

Generowanie raportów po zakończeniu protokołu kolposkopii, dodawanie zdjęć do raportu.

Gwarancja 36 miesięcy

zdjęcia poglądowe sprzętu

