

## Kolposkop serii AC-2000DA



Kolposkopy serii AC-2000DA charakteryzują się prostotą i ergonomią obsługi. Połączenie klasycznej estetyki i nowoczesnej technologii – wbudowana w głowicę mikroskopu kamera video. Oświetlenie LED zapewnia długotrwałą żywotność źródła światła. System optyczny wyposażony jest w apochromatyczne szkła i zbieżną optykę. Zapewnia wysoką rozdzielczość i kontrast obrazu, trójwymiarową głębię oraz szerokie pole widzenia.

**NOWOĆ:** Opatentowane rozwiązanie Direct Access poprzez specjalną konstrukcję kolposkopu zapewnia niezwykle swobodny sposób pracy dla lekarza i mniejszy dyskomfort dla pacjenta.

### Seria kolposkopów AC-2000DA:

- AC-2110DA - źródło światła LED, jedno powiększenie 7,5x
- AC-2111DA - źródło światła LED, jedno powiększenie 7,5x, wbudowana kamera 1/4" CCD
- AC-2310DA - źródło światła LED, trzy powiększenia 3,75x, 7,5x, 15x
- AC-2311DA - źródło światła LED, trzy powiększenia 3,75x, 7,5x, 15x wbudowana kamera 1/4" CCD

Dzięki niewielkiej wadze oraz zamontowanym kółkom, kolposkopy serii AC-2000DA mogą być łatwo przemieszczane.

### Parametry:

- powiększenia:  
AC- 2110DA / 2111DA: 7,5x  
AC- 2310DA / 2311DA: 3,75x, 7,5x, 15x
- ogniskowa: 300mm
- pole widzenia:  
AC- 2110DA / 2111DA: 39mm  
AC- 2310DA / 2311DA: 79mm, 39mm, 19mm
- głębia ostrości:  
AC- 2110DA / 2111DA: 1.13mm  
AC- 2310DA / 2311DA: 4.5mm, 1.13mm, 0.76mm
- natężenie światła: > 25.000 lux
- indywidualnie regulowane okulary 16,7 x
- dwa okręgi pomiarowe, wbudowane w prawy okular
- płynna regulacja jasności
- filtr światła w kolorze zielonym
- łatwo wymienialna dioda LED
- regulacja wysokości: 975mm ~ 1135mm
- pokrętko dostrajania ostrości
- regulacja wysokości (zgrubna / dokładna)
- dostarczony produkt jest gotowy do użycia po wyjęciu z opakowania (nie ma potrzeby wzywania serwisanta do montażu)
- zasilanie sieciowe: 230V

- podstawa jezdna na 5 skrętnych kołach z hamulcami

