



Kaps Videokolposkop ViCo

Für die moderne gynäkologische Praxis

Das KAPS Videokolposkop ViCo vereint eine hochauflösende Videokamera mit einer integrierten LED-Beleuchtung zu einem kompakten Echtzeit-Videogerät für den Gynäkologen.

Das ergonomische Design in Verbindung mit der bequemen Einhandbedienung ermöglicht eine entspannte Behandlung für Sie und Ihre Patientin.

Wählen Sie zwischen zwei Versionen: einem Vertikalstativ mit geringem Platzbedarf oder einem Schwenkarm mit ungehindertem Zugang zu Ihrer Patientin.



Frontansicht mit LED Ring

ViCo Vertikalstativ



Spezielle Features

Hochauflösende Monitorarstellung
Zoom mit Autofokus (Arbeitsabstand 250-350 mm)
Beleuchtung mit LEDs höchster Intensität bei 5800 K
Kompaktes und ergonomisches Design
Einhandbedienung
FREEZE-Funktion
Integrierter USB 2.0 Anschluß für Videosignal

Anschlußbox



Videokolposkop ViCo S

Technische Daten	
Bildsensor	1/4" Sony Super HAD CCD
Bildelemente	768 (H) x 494 (V) effektive Pixel
Horizontale Auflösung	mehr als 470 TV-Linien
Linse	Zoom 18 x
Signal-Rausch-Verhältnis	> 50 dB
TV-Standard	PAL (NTSC auf Anfrage)
Signalausgang	Y/C (S-VHS), FBAS (composite), USB 2.0 optional
Abmessungen	170 (L) x 80 (B) x 110 (H) mm
Gewicht	ca. 1200 g
Netzanschluss	90-240 V AC, 50/60 Hz, 12 V Ausgang
Optik	Motorische Zoom-Optik mit Autofokus/Objektiv mehrfach vergütet
Vergrößerung	3-20 x
Arbeitsabstand	250 mm - 350 mm
Elektronischer Verschuß	1/4 bis 1/10.000 s
Serielle Schnittstelle	RS 232 e
Beleuchtung	Superheller LED-Ring, 5800 K
Filter	Elektronischer Grünfilter
Freeze	Bildspeicher (FREEZE)
Optional	USB 2.0 Grabber, MPEG 1/2/4, 25 Bilder mit Auflösung 720 x 480 15" TFT-Monitor, Schwenkarm, Notebook-Ablage, Wand- und Deckenmontage



ViCo S Schwenkarm auf Rollfuß

ViCo S mit Notebook-Ablage



Karl Kaps GmbH & Co.KG • Europastraße • 35614 Asslar/Wetzlar
 Telefon (0 64 41) 8 07 04-0 • Telefax (0 64 41) 8 59 85

www.kaps-optik.de • e-mail: info@kaps-optik.de • www.colposcopes.com