



L-Type System

**System wideo ureterorenoskopu
cyfrowego**

Wideo ureterorenoskop cyfrowy HD

Ureterorenoskop cyfrowy HD to giętki, wielorazowy endoskop wideo, który dzięki swoim rozmiarom pozwala dotrzeć w najtrudniejsze miejsca. W zestawie: tester szczelności, koreczek zaworu sterylizacji, wielorazowy adapter do włókna laserowego

Specyfikacja techniczna

Pole widzenia	110°
Głębokość pola	2-50 mm
Średnica końcówki dystalnej	F 7,5
Średnica zewnętrzna tuby wprowadzającej	2,8 mm
Średnica kanału roboczego	1,2 mm
Zakres kątownia	270° w górę/ 270° w dół
Długość robocza	670 mm
Czas pracy	21 h
Steryliczacja	gazowa (EO), plazmowa



Sterownik cyfrowy

Sterownik cyfrowy to jednostka sterująca połączona ze źródłem światła. Urządzenie pozwala na: ustawianie balansu bieli, wykonywanie zdjęć i nakręcanie filmów w trakcie zabiegu, dostosowywanie poziomu jasności, włączenie oraz wyłączenie światła. Urządzenie posiada tryby pracy pozwalające na: wzmocnienie obrazu w celu redukcji koloru krwi oraz wzmocnienie obrazu naczyń krwionośnych i struktury błony śluzowej. Sterownik w pełni kompatybilny z giętкими ureterorenoskopami oraz giętкими ureterocystoskopami firmy HAWK.

Specyfikacja techniczna

Napięcie	AC 100 V – 240 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Wyjście wideo	HDMI, HD SDI, DVI-I
Port USB	USB 3.0
Moc źródła światła LED	80W
Temp. koloru światła	5000-6500 k
Żywotność źródła światła	10 000 h
Wymiary	400 x 112 x 400 [mm]
Waga	8 kg



*Sterownik dostarczany wraz z adapterem do podłączenia wideo ureterorenoskopu cyfrowego