



Видеоколоноскопы

Открывают новые возможности в эндоскопической визуализации при проведении операций на нижних отделах ЖКТ за счет матрицы HD+ второго поколения и технологии «Close Focus».

Серия i10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	EC34 – i10L	EC34 – i10F	EC34 – i10M	EC38 – i10L	EC38 – i10F*	EC38 – i10M*
Диаметр вводимой трубки, мм	11,6	11,6	11,6	13,2	13,2	13,2
Диаметр инструментального канала, мм	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1300	1700	1500	1300
Общая длина, мм	2016	1816	1616	2016	1816	1616
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	2 – 100	2 – 100	2 – 100	4 – 100	4 – 100	4 – 100
Изгиб дистального конца:						
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°
Тонкий	•	•	•			
Стандартный				•	•	•
Градуированная гибкость вводимой трубки	•	•	•	•	•	•
Функция подачи воды под давлением	•	•	•	•	•	•
Ближний фокус	•	•	•			

* - возможна поставка с увеличенной жесткостью вводимой трубки



Видеоколоноскопы

Видеоэндоскопы для исследования нижних отделов ЖКТ, оснащенные ПЗС-матрицей стандарта HD+ с технологией оптического увеличения изображения MagniView. Эндоскопы серии 90i впитали в себя весь опыт Pentax в обеспечении надежной и долговечной работы с низкими расходами на эксплуатацию.

Серия 90i

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	EC – 3890Li	EC – 3890Fi	EC – 3890Fi2	EC – 2990Li	EC – 3890LZi	EC – 3890FZi
Диаметр вводимой трубки, мм	13,2	13,2	13,2	9,8	13,2	13,2
Диаметр инструментального канала, мм	3,8	3,8	3,8	2,8	3,8	3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1500	1700	1700	1500
Общая длина, мм	2023	1823	1823	2023	2023	1823
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	4 – 100	4 – 100	4 – 100	3 – 100	4 – 100	4 – 100
Изгиб дистального конца:						
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°
Ультратонкий				•		
Стандартный	•	•	•		•	•
Функция оптического увеличения					•	•
Увеличенная жесткость вводимой трубки			•			



Видеоколоноскопы

Видеоэндоскопы высокой четкости, использующиеся в связке с видеопроцессорами Pentax, обеспечивают великолепное удобство и функциональность при работе. Сочетают в себе изображение высокой четкости и яркую подсветку для обеспечения прекрасной визуализации.

Серия 90К

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	EC – 3490LK	EC – 3490FK	EC – 3890LK	EC – 3890FK	EC – 3890FK2	EC – 3890TLK
Диаметр вводимой трубки, мм	11,6	11,6	13,2	13,2	13,2	13,2
Диаметр рабочего канала, мм	3,8	3,8	4,2	4,2	4,2	2,8/3,8
Длина рабочей части, мм	1700	1500	1700	1500	1500	1700
Общая длина, мм	2023	1823	2023	1823	1823	2023
Поле зрения, град	140°	140°	140°	140°	140°	140°
Глубина резкости, мм	3 – 100	3 – 100	3 – 100	3 – 100	3 – 100	3 – 100
Изгиб дистального конца:						
- вверх	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вниз	180°	180°	180°	180°	180°	180°
- вправо	160°	160°	160°	160°	160°	160°
- влево	160°	160°	160°	160°	160°	160°
Тонкий	•	•				
Стандартный			•	•	•	
С двумя инструментальными каналами						•
Увеличенная жесткость вводимой трубки					•	