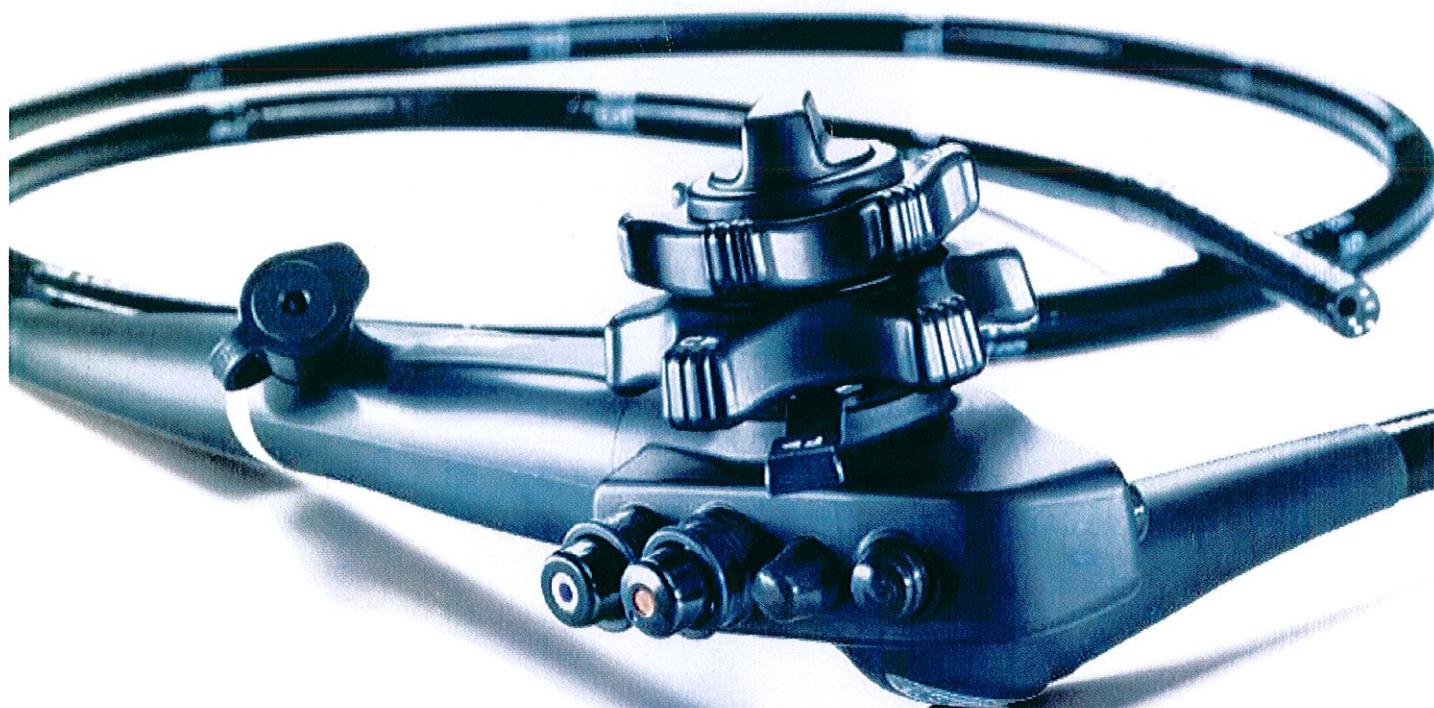


PENTAX
MEDICAL



The **i10** endoscope series.

High Definition and High Performance at its best.

The high-end i10 endoscope series is the natural choice to meet your need for extraordinarily high definition image (HD+) and high endoscopic performance. The i10 series offers impressive visualisation and excellent therapeutic options in a new design. These endoscopes allow you to fully exploit their wide range of features to undertake the most sophisticated procedures. The new graduated flexibility allows optimal insertion control of the endoscope, while the new advanced ergonomics deliver increased maneuverability, control and comfort.

The i10 endoscope series at a glance.

High performance i10 series HD+ endoscopes

Next generation megapixel CCD for improved HD+ image quality

- Crisp, clear and bright endoscopic image combined with exceptional field of view for a superior visualisation of the mucosa. Gastrosopes, colonoscopes and, the first-to-market outstanding HD+ duodenoscope.

Exclusive Close Focus

- State-of-the-art endoscopy combined with Close Focus allows detailed examination and close visualisation of suspicious mucosal details.



Expanded Therapeutic Option

- Excellent therapeutic options in all standard and slim endoscopes – For your daily challenges, the best ratio of external diameter & working channel combined with Water Jet System.



Improved Graduated Flexibility GDF

- Improved flexibility of the insertion tube to increase patient comfort and examination performance during every colonoscopy.

Optimized control body

- Lighter weight and improved size to serve you during challenging procedures.

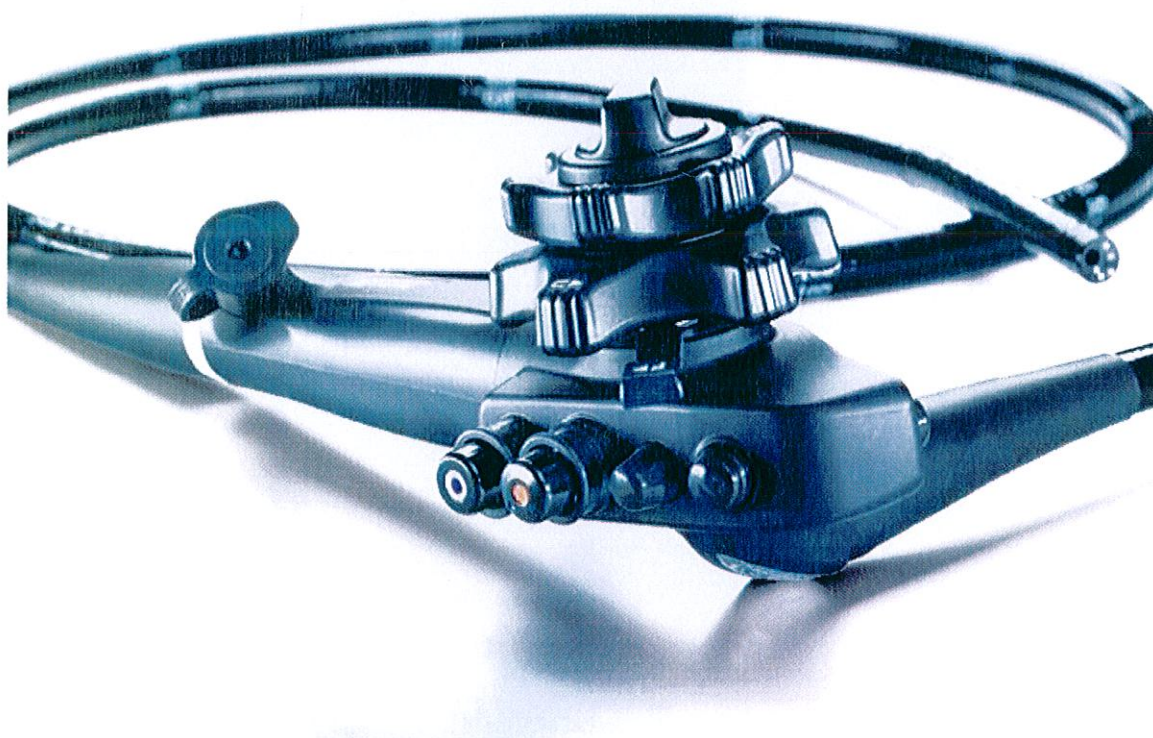
	Product	Insertion tube [ø mm]	Instrument channel [ø mm]	Working length [mm]	Total length [mm]	Angle of view [mm]	Focal range [mm]	Tip deflection up/down [°]	Tip deflection right/left [°]
Gastrosopes i10	EG16-K10	5.4	2.0	1,100	1,416	140	4-100	210/120	120/120
	EG27-i10	9.0	2.8	1,050	1,366	140	2-100	210/120	120/120
	EG29-i10	9.8	3.2	1,050	1,366	140	2-100	210/120	120/120
Duodenoscope i10	ED34-i10T	11.6	4.2	1,250	1,566	100	4-60	120/90	105/90
Colonoscopes i10	EC34-i10L	11.6	3.8	1,700	2,016	140	2-100	180/180	160/160
	EC34-i10F	11.6	3.8	1,500	1,816	140	2-100	180/180	160/160
	EC34-i10M	11.6	3.8	1,300	1,616	140	2-100	180/180	160/160
	EC38-i10L	13.2	3.8	1,700	2,016	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10F	13.2	3.8	1,500	1,816	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10F2	13.2	3.8	1,500	1,816	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10M	13.2	3.8	1,300	1,616	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10M2	13.2	3.8	1,300	1,616	140	4-100	180/180	160/160

PENTAX Europe GmbH

Julius-Vosseler-Straße 104 · 22527 Hamburg · Tel.: +49 40 / 5 61 92 - 0
Fax: +49 40 / 5 60 42 13 · www.pentaxmedical.com

PENTAX
MEDICAL

LCW/01/10/12/3/0144/02



Endoskopy z serii **i10**

Wysoka rozdzielczość i duża wydajność w najlepszym wydaniu

Najwyższej klasy endoskopy i10 to urządzenia łączące technologię wysokiej rozdzielczości (HD+) z wydajnością w badaniach endoskopowych. Seria ta daje doskonałej jakości obrazy oraz opcje terapeutyczne, co jest możliwe dzięki nowemu zaprojektowaniu. Endoskopy te pozwalają w pełni korzystać z szerokiego wachlarza możliwości technicznych w najbardziej zaawansowanych procedurach badawczych. Nowa stopniowana giętkość ułatwia optymalne wprowadzenie endoskopu, a ergonomia wykonania przekłada się na ułatwione manewrowanie, większą kontrolę nad urządzeniem i komfort użytkowania.

Krótki przegląd endoskopów z serii i10

Wysoka wydajność endoskopów HD+ z serii i10

Ponad megapikselowy sensor CCD nowej generacji dający ulepszone obrazy w jakości HD+

- Wyraźny, ostry i jasny obraz endoskopowy o wyjątkowym polu widzenia pozwala na doskonały ogląd błon. Gastroskopy, kolonoskopy oraz pierwszy tego typu na rynku wyjątkowy duodenoskop HD+.

Wyjątkowy tryb Close Focus

- Najwyższej jakości endoscopia wykorzystująca tryb Close Focus ułatwia dokładny ogląd i szczegółowe obrazowanie podejrzanych fragmentów tkanek.



Rozszerzone możliwości terapeutyczne

- Doskonałe opcje terapeutyczne we wszystkich standardowych oraz wąskich endoskopach. Optymalny stosunek średnicy zewnętrznej do szerokości kanału roboczego w połączeniu z systemem Water Jet pomagają sprostać codziennym wyzwaniom w praktyce lekarskiej.



Zwiększona stopniowana giętkość GDF

- Zwiększona giętkość przekłada się na komfort pacjenta oraz wygodę użytkowania w czasie każdej kolonoskopii.

Optymalna kontrola

- Niższa waga oraz ulepszone rozmiary urządzenia ułatwiają wykonanie nawet najtrudniejszych zabiegów.

	Produkt	Śr. tuby [Ø mm]	Śr. kan. instr. [Ø mm]	Dł. rob. [mm]	Ogólna dł. [mm]	Kąt widz. [mm]	Zakres ogn. [mm]	Odch. końc. góra/dół [°]	Odch. końc. pr./l. [°]
Gastroskopy i10	EG16-K10	5.4	2.0	1,100	1,416	140	4-100	210/120	120/120
	EG27-i10	9.0	2.8	1,050	1,366	140	2-100	210/120	120/120
	EG29-i10	9.8	3.2	1,050	1,366	140	2-100	210/120	120/120

Duodenoskop i10	ED34-i10T	11.6	4.2	1,250	1,566	100	4-60	120/90	105/90
-----------------	-----------	------	-----	-------	-------	-----	------	--------	--------

Kolonoskopy i10	EC34-i10L	11.6	3.8	1,700	2,016	140	2-100	180/180	160/160
	EC34-i10F	11.6	3.8	1,500	1,816	140	2-100	180/180	160/160
	EC34-i10M	11.6	3.8	1,300	1,616	140	2-100	180/180	160/160
	EC38-i10L	13.2	3.8	1,700	2,016	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10F	13.2	3.8	1,500	1,816	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10F2	13.2	3.8	1,500	1,816	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10M	13.2	3.8	1,300	1,616	140	4-100	180/180	160/160
	EC38-i10M2	13.2	3.8	1,300	1,616	140	4-100	180/180	160/160

PENTAX Europe GmbH

Julius-Vosseler-Strasse 104, 22527 Hamburg, Tel.: +49 40/5 61 92 – 0

Faks: +49 40 / 5 60 42 13 www.pentaxmedical.com

