

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		FG-16V	FG-24V	FG-29V	FC-38MV FC-38MV2	FC-38FV FC-38FV2	FC-38LV	FS-34V	FD-34V	FD-34V2
Направление обзора		Обзор вперед							Боковой обзор (назад 10°)	Боковой обзор (назад 5°)
Поле зрения		125°	105°	100°	120°			80°		
Глубина резкости		3 ~ 50 мм		3 ~ 100 мм					4 ~ 70 мм	
Оптическая сила		+2 ~ -8 диоптрий								
Изгиб дистального конца	Вверх-вниз	180° - 180°		210° - 120°		180° - 180°			120° - 90°	
	Вправо-влево	160° - 160°		120° - 120°		160° - 160°			110° - 90°	
Диаметр неизгибаемой части дистального конца		5,2 мм	7,8 мм	9,8 мм	13,4 мм			11,5 мм	13 мм	
Диаметр вводимой трубки		5,3 мм	7,9 мм	9,8 мм	12,8 мм			11,5 мм	11,3 мм	
Диаметр инструментального канала		2,0 мм		2,8 мм	3,8 мм			3,5 мм	4,2 мм	
Рабочая длина вводимой трубки		925 мм	1.050 мм		1.300 мм	1.500 мм	1.700 мм	700 мм	1.250 мм	
Общая длина		1.270 мм	1.395 мм		1.645 мм	1.845 мм	2.045 мм	1.045 мм	1.595 мм	
Условия эксплуатации	Температура окружающей среды	10 ~ 40 °C								
	Относительная влажность	30 ~ 85%								
	Атмосферное давление	700 ~ 1060 гПа								
Условия хранения	Температура окружающей среды	-20 ~ 60 °C								
	Относительная влажность	0 ~ 85%								
	Атмосферное давление	700 ~ 1060 гПа								

ПРИМЕЧАНИЕ: характеристики могут меняться без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств со стороны производителя.

ДИСТАЛЬНЫЙ КОНЕЦ

