

# ВИДЕО ЭНДОСКОПЫ

## IRIS



### НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТ ПРИМЕНЕНИЯ

**Предельная компактность, минимальный вес и оптимальное управление** относятся к выдающимся характеристикам Видеоэндоскопа IRIS. Моментальный контроль отдаленных или недоступных участков, неблагоприятных производственных сред теперь стал осуществим с поразительной легкостью. Без особых усилий iRis будет готов к работе в течение нескольких секунд. Благодаря испытанной тактильной четырехнаправленной регулировке до 180° вы можете быстро, легко и точно перемещать дистальный конец в любую требуемую позицию.

**Комплект поставки:** видеоэндоскоп; два сменных объектива с различными фокусными расстояниями; насадка бокового обзора; карта памяти; адаптер переменного тока; аккумулятор с зарядным устройством; кейс с укладкой

### Видеоэндоскопы типа IRIS

Модель	Диаметр	Рабочая длина	Управление дистальным концом	Угол поля зрения
IRIS46-100	6 мм	1 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS46-150	6 мм	1 500 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS46-200	6 мм	2 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS46-250	6 мм	2 500 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS46-300	6 мм	3 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS48-100	8 мм	1 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS48-150	8 мм	1 500 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS48-200	8 мм	2 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS48-250	8 мм	2 500 мм	±180°/±180°	60°, 90°
IRIS48-300	8 мм	3 000 мм	±180°/±180°	60°, 90°
Разрешающая способность				640 x 480
Масса видеоэндоскопа				2,0 кг
<b>Параметры устройства видеоконтроля</b>				
Память			Compact Flash или SD	
Питание			100 - 240 В, 50 Гц; аккумулятор 12 В	
Потребляемая мощность			20 Вт	
Время работы от аккумулятора			не менее 2 часов	
Размеры LCD экрана			4" (82 x 65 мм)	
Габаритные размеры			170 x 380 x 100 мм	
Масса с аккумулятором			1,5 кг	