

OLYMPUS®

Your Vision, Our Future

Промышленный эндоскоп

Series C

Высокотехнологичная визуализация. Максимальная экономия.

НОВИНКА



Создан с мыслью о вас

Видеоскоп начального уровня из модельного ряда Olympus, обеспечивающий отличные результаты благодаря высокоточной артикуляции, повышенной прочности и качественной оптике. Это универсальный прибор с широчайшим спектром применения и богатым набором функций, которые обычно имеются только у более дорогих моделей. Видеоскоп Series C экономит ваше время и деньги.



Обслуживание предприятий



Производство



Безопасность

Практические преимущества

Видеоскоп Series C предназначен для быстрого и легкого осмотра труднодоступных участков. Являясь моделью начального уровня из линейки эндоскопов Olympus, он, тем не менее, обеспечивает отличные результаты благодаря высокоточной артикуляции, повышенной прочности и качественной оптике. Это универсальный прибор с широчайшим спектром применения и богатым набором функций, которые обычно имеются только у более дорогих моделей. Видеоскоп Series C экономит ваше время и деньги.

Малый вес и размер



Series C — легкий (735 г, или 25,9 унции) и эргономичный прибор, который удобно помещается в ладони правой или левой руки. Литий-ионного аккумулятора, установленного в Series C, хватает на 120 минут непрерывной работы, а футляр для видеоскопа и принадлежностей вмещает все, что вам нужно для любого типа осмотра.

Точная и достоверная визуализация



Исследуйте дефекты, такие как неровности и трещины, в местах, которые невозможно увидеть снаружи. В видеоскопе Series C применены передовые оптические и измерительные технологии Olympus. Для получения снимков требуемой яркости используются 8 уровней регулировки яркости, технология подавления бликов, яркая светодиодная подсветка и чувствительная ПЗС-матрица.

Простота использования

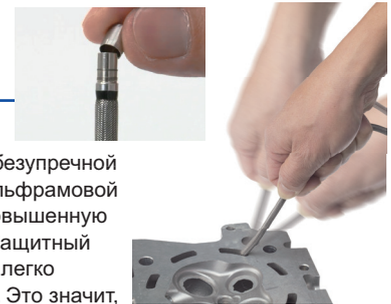


Специально для Series C разработан интуитивный пользовательский интерфейс. С его помощью видеоскоп может успешно использоваться для проведения промышленных эндоскопических осмотров как специалистом, так и новичком. Для работы с Series C не требуется специальная подготовка.

Надежность и долговечность



Дистальный конец защищен патентованной пружинной конструкцией, которая уменьшает механические нагрузки при прохождении узких изгибов.



Series C создан для долгой безупречной службы. Рабочая часть с вольфрамовой наружной оплеткой имеет повышенную устойчивость к истиранию. Защитный колпачок дистального конца легко заменяется в случае износа. Это значит, что вы сможете выполнить больше осмотров с минимальными простоями.

Технические характеристики IV0620C

Дистальный конец	Внешний диаметр	диаметр 6,2 мм (0,244 дюйма)
	Длина жесткого участка на дистальном конце	14,6 мм (0,574 дюйма)
	Поворот	ВВЕРХ, ВНИЗ, ВЛЕВО и ВПРАВО на 120°
Длина рабочей части	2 м (6,6 фута)	
Блок управления	Габариты	98 (ш) x 209 (в) x 89 (г) мм (3,8 x 8,2 x 3,5 дюйма) (без рабочей части и кабеля)
Оптическая система	Поле зрения	90°
	Глубина поля	12~150 мм (0,47~5,9 дюйма)
Вес	С аккумулятором	Около 735 г (25,9 унции)
Монитор	3,0 дюйма, 16:9, WVGA	
Программное управление	Управление съемкой	3-кратное цифровое увеличение, 8 градаций регулировки яркости
Устойчивость к воздействию жидкостей	Устойчивость к воздействию машинного масла, светлых нефтепродуктов и 5% солевого раствора	
Водонепроницаемость	Рабочая часть	Водонепроницаемая конструкция. Может использоваться под водой
Рабочая температура	Рабочая часть	На воздухе: от -25 до 80°C (от -13 до 176°F) В воде: от 10 до 30°C (от 50 до 86°F)
	Остальные компоненты	На воздухе: от -10 до 40°C (от 14 до 104°F) (работа от аккумулятора) От 0 до 40°C (от 32 до 104°F) (работа от блока питания)
Рабочая влажность	Все компоненты	От 15 до 90% (относительная влажность)

На сайте Olympus вы найдете полезную информацию:

- Характеристики изделия и советы по эксплуатации
- Регистрация пользователя для связи по электронной почте
- Приглашения на семинары

Всемирная сеть поддержки клиентов Olympus обеспечит внимательное и быстрое обслуживание.



OLYMPUS

КОРПОРАЦИЯ OLYMPUS
www.olympus-ims.com

С вопросами обращайтесь по адресу:
www.olympus-ims.com/contact-us

- КОРПОРАЦИЯ OLYMPUS сертифицирована по стандартам ISO9001/ISO14001.
- Данное изделие предназначено для эксплуатации в производственных условиях в соответствии с требованиями электромагнитной совместимости. Использование в жилых помещениях может привести к созданию помех в работе другого оборудования.
- Технические характеристики, конструкция и номенклатура принадлежностей могут быть изменены без предупреждения и без каких-либо обязательств со стороны производителя.
- Все торговые обозначения являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими соответствующим владельцам. © Olympus, 2014