

## Micro CA-150 эндоскоп с зондом 0,9м и камерой 17мм

Цена с НДС	16 992р.
Артикул	36848



### Особенности

RIDGID micro CA-150 инспекционная ручная камера (эндоскоп).

Для диагностики от труб от 19 мм до 60 мм.

Удобная пистолетная рукоятка, большой экран, и прочная алюминиевая головка камеры с четырьмя яркими светодиодами позволяют легко обнаруживать и диагностировать объекты в недоступном месте. Камера CA-150 снабжена клавишей поворота изображения на 90 градусов по часовой стрелке для получения лучшего вида. Также есть функция цифрового увеличения. В отличие от эндоскопа (ручной камеры) micro CA-100, эндоскоп (ручная камера) micro CA-150 снабжен встроенной памятью. Есть возможность сохранения до 20 фотографий. Но воспроизведение этих фотографий возможно только на дисплее эндоскопа (ручной камеры) micro CA-150.

### Характерные особенности:

- Цветной дисплей TFT с диагональю 3,5" (90мм), разрешение 320 x 240.
- Цифровое изменение масштаба изображения до 3х раз,

- [Зонд 0.9 м с камерой диаметром 17мм без функции самонивелирования](#) (без автоматического выравнивания изображения относительно верх-низ),
- Алюминиевая головка видеокамеры с 4-мя светодиодами (яркость освещения регулируется),
- Сверхстойкий к царапинам сапфировый объектив камеры,
- Быстросъемное соединение зонда позволяет менять штатный зонд на другой:
  - [Зонд длиной 1.0м и с камерой диаметром 6.0мм](#) (без функции самонивелирования) ,
  - [6.0мм длиной 4.0м \(без функции самонивелирования\)](#) ,
  - [9.5мм длиной 0.9м \(без функции самонивелирования\)](#) ,
- Видеокабель камеры можно удлинять до 9м (с помощью удлинителей [0.9м](#) и [1.8м](#) ) и погружать в воду (максимальная глубина погружения 3м),
  - \*\* Удлинение видеокабеля актуально для камеры 17мм, т.к. диаметр места соединения удлинителя с видеокабелем - 17мм \*\*
- Возможность разворота изображения на экране на 360° (4 раза по 90°).
- Гнездо "TV-Out" - выход видео сигнала (в режиме реального времени) в системе PAL/NTSC - переключается пользователем.
- Источник питания: 4 Батарейки или аккумулятора типа "AA"
- Размеры упаковки (ВхДхШ) - 12,7 см x 38,1 см x 30,5 см
- Вес комплекта - 2,5 кг

[Инструкция по эксплуатации RIDGID micro CA-150 \(на русском языке\)](#)

[Краткая информация RIDGID micro CA-150 \(на русском языке\)](#)

Технические характеристики:

Производитель	RIDGID (Ridge Tool Co)
Модель	micro CA-150
Наименование	Эндоскоп (Ручная камера для видеоинспекций)
Рекомендуемое использование	В закрытых помещениях
Видимое расстояние	от 10 мм до бесконечности
Дисплей	3.5" (90 мм) цветной TFT (разрешение 320 x 240)
Диаметр головки видеокамеры	17 мм (3/4")
Подсветка	4 светодиода с регулируемой яркостью

Рабочая длина кабеля	0.9 м (3'), удлиняется до 9 м (30') за счет дополнительных удлинителей
Степень защиты видеоголовки и видеокабеля	IP67
Максимальная глубина погружения видеокабеля	3 м (10')
Минимальный радиус изгиба кабеля	13 см (5")
Формат фотоизображений	JPEG
Разрешающая способность фотоизображений	640 x 480
Формат видеоизображений	-
Разрешающая способность видеоизображений	-
Частота кадров	-
Цифровое масштабирование	-
Класс защиты переносного прибора	IP65
Выход телевизионного сигнала	PAL/NTSC Выбирается пользователем
Встроенная память	нет данных
Внешняя память	-
Вывод данных	не предусмотрено
Дальность действия Bluetooth	-
Дальность действия Wi-Fi	-
Рабочая температура	от 0 до 45°C (от 32 до 113°F)
Температура хранения	от -20°C до 60°C (от -4°F до 140°F)
Вид электропитания	Щелочные батарейки типа "AA" 1,5В - 4 шт
Электропитание	6 В
Вес камеры (эндоскопа)	0,77 кг
Габариты комплекта в упаковке (В*Д*Ш)	305 мм * 381 мм * 127 мм
Вес комплекта	2,5 кг

Стандартная комплектация:

- Эндоскоп micro CA-150
- [Зонд длиной 0.9м с камерой 17мм без функции самонивелирования](#) ,
- [Набор из трёх наконечников](#) :
  - Наконечник "крюк" - позволяет извлечь небольшие предметы в пределах досягаемости,
  - Магнитный наконечник - удобно при извлечении металлических предметов из ограниченных пространств,
  - Зеркальный наконечник - удобно для получения вида из-за угла и в ограниченном пространстве.
- Кабель для вывода видеосигнала: 3.5мм Jack - RCA
- 4 батарейки типа "AA"
  
- Кейс,
- [Инструкция по эксплуатации RIDGID micro CA-150 \(на русском языке\)](#)

Дополнительные принадлежности:

- [Зонд с камерой 6.0мм длиной 1.0м \(без функции самонивелирования\)](#) ,
- [Зонд с камерой 6.0мм длиной 4.0м \(без функции самонивелирования\)](#) ,
- [Зонд с камерой 9.5мм длиной 0.9м \(без функции самонивелирования\)](#) ,
- [Удлинитель длиной 0.9 м для зонда 17 мм](#)
- [Удлинитель длиной 1.8 м для зонда 17 мм](#)