

Барaban MicroReel L100 (для SeeSnake) без счетчика длины

Цена с НДС
Артикул

810 998р.
35138



Особенности

Переносной барабан инспекционной видеосистемы RIDGID® SeeSnake® серии MicroReel обеспечивает идеальный обзор внутри труб малых диаметров в жилых домах, коммерческих и производственных комплексах. Барабан легкий, прост в эксплуатации, изготовлен из высококачественных и прочных материалов. Инспекционная видеосистема предназначена для осмотра трубопроводов, дымоходов, воздуховодов в системах кондиционирования воздуха или любых других зон с ограниченным доступом.

Характерные особенности:

- Прочный корпус барабана:
 - Коррозионностойкий ударопрочный барабан приспособлен для эксплуатации даже в жестких условиях работы день за днем.
- Проталкивающий кабель
 - Прочный проталкивающий кабель: диаметр 6,7 мм,
 - Кабель и камера водонепроницаемы до глубины 81 м,
 - Оптоволоконный сердечник обеспечивает жесткость кабеля, необходимую для проталкивания камеры на большие расстояния и обладает достаточной гибкостью,
 - Наличие внешнего кожуха у проталкивающего кабеля позволяет снизить усилие, с которым операторы должны проталкивать головку камеры.
- Пружинный держатель камеры из нержавеющей стали
 - Содержит встроенный передатчик (зонд) Flexmitter 512 Гц, позволяющий определить местоположение

коммуникации под землей (для этого необходимо дополнительное трассопоисковое оборудование RIDGID SeekTech).

- Электрические соединения не подвергаются механическим нагрузкам.
- Высококачественная головка камеры
 - Цветная видеосъемка.
 - Корпус камеры из нержавеющей стали.
 - Возможность регулировки яркости освещения.
 - Сверхстойкий к царапинам сапфировый объектив камеры
 - Функция «Pipe View» с увеличенным углом обзора позволяет отчетливо видеть состояние внутренней поверхности трубы.
- Универсальность
 - Съёмный соединительный кабель двух видов позволяет подключить барабан либо к любому [профессиональному монитору RIDGID](#) с универсальным разъёмом SeeSnake , либо к эндоскопу [micro CA-300](#) или [microExplorer](#).

[Инструкция по эксплуатации барабана MicroReel \(на русском языке\).](#)

[Видеоролик обзор барабана RIDGID SeeSnake MicroReel](#)

[Видеоролик 1 обзор всех барабанов SeeSnake RIDGID.](#)

[Видеоролик 2 обзор всех барабанов SeeSnake RIDGID.](#)

[Видеоролик 3 обзор всех барабанов SeeSnake RIDGID.](#)

[Видеоролик 4 обзор всех барабанов SeeSnake RIDGID.](#)

[Видеоролик обзор направляющих насадок для камер барабанов SeeSnake RIDGID.](#)

Технические характеристики:

Модель	MicroReel L100C (SeeSnake)
Диаметр инспектируемых труб, мм	40 - 125
Минимальный диаметр отводов 90°, мм	50
Технические характеристики камеры:	
- диаметр, мм	25
- длина, мм	37,6
- встроенный зонд 512 Гц	есть
- освещение	3 светодиода повышенной яркости
- разрешение:	
- NTSC, пиксели	510*496 (250K)
- PAL, пиксели	628*586 (368K)
- функция самовыравнивания Self-Leveling	нет
Проталкивающий кабель:	
- длина, м	30
- диаметр, мм	6,7
- предельный радиус изгиба не менее, мм	
Рабочая среда:	
- температура при эксплуатации, ° C	от + 5° до + 46° C
- температура хранения, ° C	от - 20° до + 70° C
- влажность, %	5 % - 95 %
- глубина водонепроницаемости, м	81
Размеры (Глубина * Ширина * Высота), мм	167*336*360
Вес, кг	4,7

Стандартная комплектация:

- MicroReel L100C (Пластиковый барабан с видеокабелем и видеокамерой)
- [Соединительный кабель для подключения к монитору SeeSnake](#)
- Шаровые направляющие насадки,
- Руководство по эксплуатации на русском языке,

- DVD по продукту (Видеоролики, инструкции в PDF формате).

Дополнительное оборудование:

- Мониторы SeeSnake подходящие для данного барабана:
 - [любой профессиональный монитор RIDGID](#)
- Устройство согласования барабана с ноутбуком или компьютером (для использования их в качестве монитора и не только):
 - [SeeSnake LT1000M](#)
- SeekTech трассоискатели:
 - [Трассоискатель SR-20 SeekTech™](#)
 - [Трассоискатель SR-24 SeekTech™](#)
 - [Трассоискатель SR-60 SeekTech™](#)
- NaviTrack локаторы:
 - [Локатор трубопроводов облегченный NaviTrack Scout](#)
 - [Локатор трубопроводов NaviTrack™](#)
- [Соединительный кабель для подключения к монитору SeeSnake](#)
- [Соединительный кабель для подключения к эндоскопу Micro](#)
- [Эндоскоп micro CA-300](#)
- [Сменная рукоятка / держатель эндоскопа](#)
- Сменные внутренние барабаны:
 - [Внутренний барабан MicroReel L100](#) (с кабелем и камерой, с зондом 512 Гц, без счетчика длины)
 - [Внутренний барабан MicroReel L100C](#) (с кабелем и камерой, с зондом 512 Гц, со счетчиком длины)