

Барaban с видеокабелем 61м, камерой 30мм SL TS SeeSnake Mini



Цена с НДС
Артикул

2 199 916р.
63628

Особенности

Барaban инспекционной видеосистемы Mini SeeSnake® прост в эксплуатации и изготовлен из высококачественных материалов. Инспекционная видеосистема Mini SeeSnake® предназначена для осмотра трубопроводов, дымоходов, воздуховодов в системах кондиционирования воздуха или любых других зон с ограниченным доступом.

При помощи универсального разъема инспекционной видеосистемы SeeSnake® барaban можно подключить к любому [видеомонитору](#) RIDGID.

Характерные особенности:

- **Закрытый антикоррозийный литой барaban**
 - Коррозионностойкий ударопрочный закрытый барaban препятствует вытеканию грязи во время транспортировки.
 - Счетчик измеряет длину погруженной в трубопровод части кабеля видеосистемы.
- **Проталкивающий кабель**
 - Проталкивающий кабель: диаметр 8мм
 - Кабель и камера выдерживают давление воды в 10 бар (глубина 100 м)
 - Оптоволоконный сердечник обеспечивает жесткость кабеля, необходимую для проталкивания камеры на большие расстояния и обладает достаточной гибкостью.
- **Пружинный держатель из нержавеющей стали**
 - Содержит встроенный передатчик FleXmitter 512 Гц.

- Механическое соединение содержит фиксирующие втулки из нержавеющей стали и защитные кабели, обеспечивающие совместную работу элементов системы.
- Электрические соединения не подвергаются механическим нагрузкам.
- Высококачественная головка камеры
 - Цветная видеосъемка.
 - Корпус из нержавеющей стали.
 - Возможность регулировки яркости освещения.
 - Сапфировый объектив, защищенный от царапин.
 - Функция «Pipe View» с увеличенным углом обзора позволяет отчетливо видеть состояние внутренней поверхности трубы.
 - Функция самовыравнивания (Self-Leveling): изображение на мониторе всегда будет соответствовать горизонту (зависит от комплектации).
 - Функция отображения угла наклона камеры (TiltSense): Значок TiltSense на мониторе CSx меняет цвет в зависимости от угла наклона - вниз (коричневый) и вверх (синий).
 - Функция улучшения изображения HDR :Сенсор изображения с Расширенным Динамическим Диапазоном (HDR) можно включать и выключать на мониторах SeeSnake CSx. HDR более эффективен на черном, так как создает больший контраст.

[Инструкция по эксплуатации барабанов Mini SeeSnake \(на русском языке\).](#)

[Видеоролик 1 обзор всех барабанов RIDGID SeeSnake® Camera with TruSense™.](#)

[Видеоролик 2 обзор барабанов RIDGID SeeSnake® Mini Camera with Trusense™](#)

[Видеоролик 3 технология контроля угла наклона камеры](#)

[Видеоролик обзор направляющих насадок для камер барабанов SeeSnake RIDGID \(RIDGID - How To Choose The Correct RIDGID SeeSnake Camera Guide\).](#)

Технические характеристики:

Модель	Mini SeeSnake
Диаметр инспектируемых труб	40 мм - 200 мм (1 1/2" - 8")
Минимальный диаметр отводов 90°	50 мм (2")
Технические характеристики камеры:	
- диаметр, мм	30
- длина, мм	37
- встроенный зонд 512 Гц	есть (Мощный Flexmitter)

- освещение	6 светодиодов повышенной яркости
- разрешение:	
- NTSC	
- PAL	640 x 480 pixels
- функция самовыравнивания Self-Leveling	есть
- функция контроля угла наклона камеры TiltSense	есть
- функция улучшения изображения HDR	есть
Проталкивающий кабель:	
- длина	61 м
- диаметр	9,1 мм
- минимальный радиус изгиба	76 мм
Рабочая среда:	
- температура при эксплуатации	от - 10° до + 50° С
- температура хранения	от - 10° до + 70° С
- влажность	от 5 % до 95 %
- максимальная глубина погружения камеры	100 м
- класс защиты	IPx5
Длина соединительного кабеля к монитору	4 м
Размеры (Глубина * Ширина * Высота), мм	519 мм x 288 мм x 560 мм
Вес, кг	11,8

Стандартная комплектация:

- Пластиковый барабан с видеокабелем и видеокамерой в транспортировочной тележке,
- Шаровая направляющая насадка,
- Центрирующая насадка 75 мм,

- Центрирующая насадка 101 мм,
- Ключ для насадок,
- Руководство по эксплуатации на русском языке,
- DVD по продукту (Видеоролики, инструкции в PDF формате).

Дополнительное оборудование:

- [SeeSnake LT1000M](#) (Устройство согласования барабана с ноутбуком или компьютером (для использования их в качестве монитора и не только))
- [Мониторы SeeSnake](#)
- SeekTech трассоискатели:
 - [Трассоискатель SR-20 SeekTech™](#)
 - [Трассоискатель SR-24 SeekTech™](#)
 - [Трассоискатель SR-60 SeekTech™](#)
- NaviTrack приемники:
 - [Локаатор трубопроводов облегченный NaviTrack Scout](#)