

Барaban с видеокабелем 99м, камерой 35мм SL TS SeeSnake Plus

Цена с НДС	2 860 381р.
Артикул	63583



Особенности

Для диагностики труб от 50 мм до 300 мм и прохождения отводов 90° диаметром от 75 мм.

SL (Self-Leveling) - Функция самовыравнивания изображения.

TS (TRUSENSE) - Функции отображения угла наклона камеры (TiltSense) и улучшения изображения (HDR)

[Каталог продукции SeeSnake Mini и Standard с TRUSENSE](#)

Барaban цветной инспекционной видеосистемы SeeSnake® "PLUS" прост в эксплуатации и изготовлен из высококачественных материалов и предназначены для осмотра трубопроводов (дымоходов, воздуховодов в системах кондиционирования воздуха или любых других зон с ограниченным доступом) диаметром 50 - 300 мм (2 - 12"). Инспекционная цветная видеосистема SeeSnake® "PLUS" в зависимости от комплектации может быть оснащена самовыравнивающейся головкой видеокamеры, которая постоянно поддерживает ровное изображение на мониторе относительно горизонта.

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

Характерные особенности:

- Закрытый антикоррозийный литой барабан
 - Коррозионностойкий ударопрочный закрытый барабан 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
 - Диаметр камеры 35 мм.
 - Корпус из нержавеющей стали.
 - 6 светодиодов с регулируемой яркостью 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 SeeSnake Plus \(на русском языке\).](#)

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

[Видеоролик 2 обзор барабанов RIDGID SeeSnake® Standard 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	Standard SeeSnake Plus
Диаметр инспектируемых труб	50 мм - 300 мм (2" - 12")
Минимальный диаметр отводов 90°	75 мм (3")
Технические характеристики камеры:	
- диаметр, мм	35
- длина, мм	37
- встроенный зонд 512 Гц	есть (Мощный FleXmitter)
- освещение	6 светодиодов повышенной яркости
- разрешение:	640 x 480 pixels
- функция самовыравнивания Self-Leveling	есть
- функция контроля угла наклона камеры TiltSense	есть
- функция улучшения изображения HDR	есть
Проталкивающий кабель:	
- длина	99 м
- диаметр	11,2 мм
- минимальный радиус изгиба	114 мм
- Счетчик длины кабеля	есть
Рабочая среда:	
- температура при эксплуатации	от - 10° до + 50° C
- температура хранения	от - 10° до + 70° C
- 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	635 мм x 356 мм x 432 мм
Вес, кг	24

Стандартная комплектация:

- Пластиковый барабан с видеокабелем и видеокамерой в транспортировочной тележке,
- Роликовая направляющая насадка 75 мм для труб до 6",
- Шаровая направляющая насадка 75 мм,
- Центрирующая насадка 85 мм,

- Центрирующая насадка 150 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:
 - [Локатор трубопроводов облегченный NaviTrack Scout](#)