

## SeeSnake LT1000 - устройство связи с ноутбуком для системы SeeSnake Plus

Артикул	35978
Примечание	Данная модель снята с производства
Аналог	<a href="#">SeeSnake LT1000M - устройство связи с ноутбуком для системы SeeSnake Plus</a>



## Особенности

Устройство связи с ноутбуком SeeSnake LT1000 позволит Вам соединить возможности Вашего ноутбука с Вашей системой видеодиагностики SeeSnake.

С ноутбуком в качестве монитора, возможностей записи и наблюдения намного больше. В зависимости от модели ноутбука запись информации теперь возможна не только на DVD, но и на HDD, USB-накопитель, карты памяти SD. Также при подключении ноутбука к интернету становятся возможными отправка отчетов по электронной почте и передача изображения в режиме реального времени (например, по скайпу). Устройство связи LT1000, подключенное к надежному ноутбуку, является самой мощной и многофункциональной системой на рынке.

Прибор SeeSnake® LT1000 имеет удобный интерфейс и платформу, которая позволяет установить любой стандартный ноутбук для работы в качестве видеомонитора SeeSnake для осмотра водостоков, его также можно использовать для формирования фото- и видео-отчетов (автоматического захвата фотографий, видеоклипов и выполнения звукозаписи по сигналам от системы осмотра трубопроводов SeeSnake). Он обеспечивает удобный интерфейс сопряжения с программой формирования отчетов и управления видеозаписями SeeSnake HQ для быстрого и простого создания пользовательских отчетов и управления ими. Отчет создается и редактируется с помощью программы SeeSnake HQ (программа полностью на русском языке, входит в комплект поставки) и записывается либо в HTML или DVD форматах. Созданный с помощью программы SeeSnake HQ отчет в формате HTML открывается с помощью любого интернет-браузера, т.е. любой заказчик сможет просмотреть отчет без установки дополнительных программ.

Прибор LT1000 также имеет прочную платформу для ноутбука, к которой его можно быстро прикрепить и подсоединить, а при необходимости легко снять. Две боковые откидные подставки платформы можно использовать для увеличения рабочей зоны платформы. Откидные подставки платформы по отдельности можно сложить, обеспечивая опору для платформы посередине системы SeeSnake, или же их можно раскрыть для увеличения опорной поверхности платформы с любой стороны от прибора LT1000.

## Технические характеристики LT1000:

- Вес (без ноутбука): 2,9кг без аккумулятора/ 3,3кг с аккумулятором
- Размеры:
  - Длина, со сложенными откидными подставками платформы 52,3см
  - Длина, с раскрытыми откидными подставками платформы. 55,1 см
  - Ширина, стандартная 32,5см
  - Ширина, поставки 30,2см
  - Высота 16,5см
- Прибор работает от:
  - Блока питания 100 - 240В / 50 - 60Гц перем. тока
  - Аккумулятора 18.0В.
- Номинальное напряжение 14 - 16В пост. тока,
- Потребляемая мощность 40Вт
- Рабочая среда:
  - Температура от -20°C до +75°C
  - Влажность 5 - 95% отн. влажности
  - Высота над уровнем моря до 4.000 метров

## Особенности:

- Неимоверно широкие возможности для записи, контроля и составления отчетов о проделанной работе.
- Герметичная вспомогательная контрольная панель связного устройства позволяет не использовать клавиатуру компьютера во время работы.
- Работает на аккумуляторе, что позволяет проводить работы в отдалении от питающей сети.
- Система крепления ноутбука позволит вам укрепить ноутбук на поверхности LT1000.

## LT1000 предназначен для:

- [Барабан Mini SeeSnake \(30м\).](#)
- [Барабан Mini SeeSnake \(61м\).](#)
- [Барабан SeeSnake Plus \(61м\).](#)
- [Барабан SeeSnake Plus \(99м\).](#)

## LT1000 также совместим с:

- [Барабан microDrain D30 \(для SeeSnake\) без зонда.](#)
- [Барабан microDrain D65S \(для SeeSnake\) с зондом.](#)
- [Барабан MicroReel L 100 \(для SeeSnake\) без счетчика длины.](#)
- [Барабан MicroReel L100C \(для SeeSnake\) со счетчиком длины.](#)
- [Барабан SeeSnake Compact.](#)

## Требования к ноутбуку:

- Операционная система Windows® 7, Windows Vista® (SP2), Windows XP (SP3) (рекомендуется Windows 7)
- Процессор Intel® Pentium® или AMD Athlon™ рабочей частотой 1,8ГГц / 1,8ГГц (рекомендуется 2,4ГГц / 2,4ГГц или выше) или процессор Intel Core™ 2 Duo 2,4ГГц / 2,4ГГц
- Оперативная память 512 Мб (рекомендуется 2 Гб)
- Видеокарта, совместимая с DirectX® 9 или 10, имеющая память 128 Мб (рекомендуется 256 Мб или выше)
- Звуковая плата, совместимая с DirectX® 9 или выше
- Жесткий диск емкостью 30 Гб
- Для установки программного обеспечения необходимо устройство чтения/записи CD-ROM (DVD) или соединение с сетью Internet
- 1 порт USB 2.0
- Дополнительно: Устройство чтения/записи DVD-дисков для создания DVD-отчетов и Internet-соединение для отсылки отчетов по эл. почте, загрузки отчетов на сайт Ridgid Connect и пр.
- Рекомендуемое минимальное разрешение экрана на: 1024\*768

#### Стандартная комплектация:

- LT1000
- Блок питания от сети 220В
- Руководство по эксплуатации на русском языке
- Диск DVD с инструкциями на русском языке и программным обеспечением SeeSnake HQ на русском языке
- Комплект крепежа к барабану видеодиагностики SeeSnake Mini, SeeSnake Plus
- Кабель USB

#### Дополнительные принадлежности:

- [Аккумулятор 18.0V Li-Ion 2.0Ah Advanced Lithium](#)
- [Аккумулятор 18.0V Li-Ion 4.0Ah Advanced Lithium](#)
- [Зарядное устройство RBC20 для акб 18В Advanced Lithium](#)
- [К-т: зарядное устройство и 2 акб 18В Advanced Lithium](#)
- [Сетевой адаптер 230V / 18.0V для SeeSnake](#)