



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## обеспечение FARO Scene 2019

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**



### ОПИСАНИЕ

Программное обеспечение SCENE специально разработано для всех моделей сканеров Faro Focus и Freestyle, а также для сканеров сторонних производителей. SCENE позволяет легко обрабатывать и управлять данными сканирования, регистрировать сканы и осуществлять геопривязку. Объединение сканов можно осуществлять на месте в режиме реального времени благодаря автоматическому распознаванию объектов. Вы можете быстро и удобно создавать высококачественные данные в цвете, используя изображения с марками и без них.

Пользователь может сразу начать работу с данными, будь то простое выполнение измерений, создание наглядной визуализации или экспорт в различные форматы облаков точек и CAD-программы. С помощью SCENE есть возможность воссоздания отсканированных объектов в виртуальной реальности (VR), что в полной мере позволяет увидеть и оценить полученные данные.

- Анализ данных сканирования в 2D, 3D и VR
- Эффективная обработка данных
- Простая регистрация данных
- Интуитивно понятное программное обеспечение
- Дополнительные возможности

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Минимизация затрат на проект, благодаря автоматизированным процессам обработки данных и простому интерфейсу программного обеспечения
- Инструменты проверки гарантируют высокое качество полученных результатов
- Интуитивно понятное представление данных сканирования позволяет быстро посмотреть и оценить результат
- Возможность регистрации данных в режиме реального времени и функция повторного фотографирования
- Уникальная функция FARO Laser-HDR TM для создания изображений в HDR качестве с фотографий, сделанных сканером
- Возможность делиться результатами сканирования по всему миру и в любое время с помощью SCENE WebShare Cloud - простого и безопасного сервиса для обмена данными

Купить ПО FARO Scene 2019, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Системные требования	Quad-core X64, Intel Core i7/Xeon, 8 physical cores, 64 GB RAM, OpenGL 4.1 или выше, 512 GB SSD HDD, разрешение экрана 1920 x 1080 px.
Видеокарта	Внешняя видеокарта, с поддержкой OpenGL 4.1 или выше, по меньшей мере 4 Гб памяти; для Stereo Rendering: NVIDIA Quadro; для VR Rendering: NVIDIA 1080GTX или аналог, наличие SteamVR. Поддержка VR-гарнитуры: Windows Mixed Reality, Oculus Rift с контроллером HTC Vive.
Операционная система	64-bit Windows™ 7 SP1 или выше
А также	Мышь с 2 кнопками и колесом прокрутки, подключение к интернету для лицензирования SCENE

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**