

SpaceNavigator™ for Notebooks

портативный 3D-манипулятор



Эффективность и простота в использовании

Превосходная трехмерная навигация для всех, кто хочет насладиться пребыванием в виртуальном 3D-пространстве.

Компактность и мобильность

В полтора раза меньше своего аналога для ПК и вдвое меньше по весу. Поставляется с защитным чехлом, позволяющим брать манипулятор с собой в поездки.

Виртуальное «присутствие» в трехмерном пространстве

С помощью манипуляторов SpaceNavigator for Notebooks Вы можете позиционировать Ваши трехмерные модели так легко и удобно, как будто держите их в руке. Легкие прикосновения к джойстику лишь кончиками пальцев обеспечивают удобный и точный контроль над моделями.



Передвижение
вправо и влево

Передвижение
вверх и вниз

Приближение/
Удаление

Наклон

Вращение

Поворот

Превосходные возможности для трехмерной навигации

SpaceNavigator for Notebooks обеспечивает естественную навигацию во всех измерениях. 3D манипулятор используется в тандеме с обычной мышью. Одной рукой вы позиционируете, поворачиваете, панорамируете и масштабируете модель, используя возможности SpaceNavigator for Notebooks, а другой в это же время корректируете модель или выбираете пункты меню с помощью мыши.

На 50% меньше кликов мышью; производительность выше на 30%

Две перепрограммируемые кнопки, специально настроенные на определенные команды ведущих 3D-приложений, делают Вашу работу гораздо легче. Основные команды мгновенно вызываются простым прикосновением. Вы делаете больше при меньшем количестве кликов.

Линейка продуктов

Модель 3D-манипулятор

SpaceNavigator™

3D-манипулятор для каждого



Personal Edition (PE)
Standard Edition (SE)

SpaceNavigator™ for Notebooks

портативный 3D-манипулятор



Прилагается стильный
чехол для переноски

SpaceExplorer™

удобный 3D-манипулятор



SpacePilot™

интеллектуальный 3D-манипулятор



Характеристики

- Удобная 3D-навигация
- Перепрограммируемые кнопки
- Специальные кнопки для отображение стандартных видов, клавиши- "модификаторы"
- LCD панель
- Автоматическое определение приложений

•

2

•

•

•

•

•

•

2

•

•

•

•

•

•

15

•

•

•

•

•

•

21+

•

•

•

•

•

Операционная система

- Windows® XP SP 2, x86 or x64
- Windows® 2000 SP4
- Windows® Vista™ 32-bit or 64-bit
- UNIX (HP-UX 11, IBM AIX 5.2, Sun Solaris 8 or higher)
- Linux (Redhat Enterprise Linux WS 3, SuSE 9.0 or higher)
- Mac OS X (10.4.6 or higher)

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

• USB only

• USB only

• USB only

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Тип интерфейса

USB

USB

USB или serial

USB

Размеры

78 x 78 x 53 мм (ДxШxВ)

68 x 68 x 46 мм (ДxШxВ)

194 x 139 x 58 мм (ДxШxВ)

236 x 143 x 53 мм (ДxШxВ)

Вес

479 г

250 г

593 г (USB), 619 г (serial)

850 г

Гарантия

2 года

2 года

3 года

3 года

Тех. поддержка

- Телефон
- Вебсайт
- Email

• SE

• SE / PE

• SE

•

•

•

•

•

•

•

•

•

* SpaceNavigator™ PE (Personal Edition) предназначен только для некоммерческого использования.

Некоторые из более чем ста поддерживаемых приложений

- 3ds Max
- Allplan
- ArchiCAD
- Autodesk Inventor
- CATIA
- Google Earth
- Maya
- NX
- Photoshop
- Pro/ENGINEER
- Second Life
- SketchUp
- Solid Edge
- SolidWorks
- TurboCAD

Полный список всех поддерживаемых приложений представлен на сайте www.3dconnexion.com.

Системные требования

- Процессор: Intel Pentium 4/III, AMD/Athlon
- Windows: 140 Мб свободного места на диске для инсталляции драйверов и плагинов
- UNIX/Linux: 10 Мб свободного места на диске для инсталляции драйверов и плагинов
- USB 1.1 или 2.0

Сертификаты и регистрации

FCC (Part 15, Class B), CE, VCCI, RRL, USB 2.0 certified, WHQL, CTICK, cUL, TUV, GOST, WEEE, BSMI



Europe/EMEA

3Dconnexion GmbH
Зеефельд, Германия
Тел.: +49 (0) 8152 9919 0
Факс: +49 (0) 8152 9919 50
E-mail: info@3dconnexion.com

Europe/Eastern Europe

3Dconnexion
Вроцлав, Польша
Тел.: +48 71 343 5798
Факс: +48 71 788 5483
E-mail: eesaesales@3dconnexion.com

Онлайн магазин

shop.3dconnexion.eu

Образование

education@3dconnexion.com

www.3dconnexion.com