

### Профессиональные дисплеи для общественных мест со светодиодной подсветкой

В начале следующего года компания NEC Display Solutions приступает к выпуску новых ЖК-дисплеев для общественных мест NEC MultiSync серии X с размером экрана 46 и 55 дюймов со светодиодной подсветкой. Модели NEC MultiSync X461S и X551S будут оснащены матрицами профессионального класса, соответствующими требованиям к яркости и надежности, предъявляемым к дисплеям для общественных мест. Это отличает данные модели от существующих дисплеев со светодиодной подсветкой, оснащаемых стандартными ТВ-матрицами.

Светодиодная подсветка обеспечивает очень низкое энергопотребление и позволяет сделать корпус монитора чрезвычайно тонким. Эти два дисплея с большим размером экрана отлично гармонируют с любой окружающей обстановкой, в которой первостепенное значение придается дизайну и уровню сервиса. В качестве примера можно привести высококлассные рекламно-информационные системы в розничной торговле или центральные информационные дисплеи в отелях или конференц-центрах.

Помимо низкого энергопотребления и меньшей толщины корпуса продукты также будут обладать меньшим весом, и в них совершенно не будут применяться опасные для окружающей среды вещества, такие как ртуть. Это полностью соответствует экологической концепции NEC Green Vision.

Производство высококачественных матриц профессионального класса со светодиодной подсветкой для дисплеев для общественных мест начнется только ближе к концу года.

В этой связи NEC Display Solutions решила подождать появления этих матриц и не выпускать новый коммерческий продукт, обладающий стандартным качеством. Это позволит производителю гарантировать, что потребители получат то первоклассное качество, которое они привыкли ожидать от NEC.

### Быстрый путь в мир трехмерных технологий

NEC Display Solutions предлагает комплект для просмотра трехмерных изображений в качестве дополнения к новым проекторам с поддержкой 3D-технологии NP115, NP210 и NP216. Комплект включает очки для трехмерного просмотра и ПО для работы с трехмерными изображениями от известных поставщиков контента в сфере образования, моделирования, инженерного конструирования и дизайна. Также в комплект входит полная версия хорошо известного стереоплеера от 3Dtv, позволяющая проигрывать фильмы с 3D-эффектами.

В 2010 году компания NEC Display Solutions представила ряд новых проекторов, использующих технологию DLP Link, вместе с активными очками с ЖК-затворами для просмотра стереоизображений. Для просмотра не требуется каких-либо специальных экранов, фильтров или излучателей для синхронизации, что делает это решение чрезвычайно экономичным. При формировании данного комплекта производитель сотрудничал с рядом известных поставщиков контента, что позволяет пользователям легко и быстро получить свой первый опыт просмотра трехмерных изображений.

Характерной особенностью, помимо активных 3D-очков, является полная версия стереоскопического плеера от 3Dtv, что озна-

чает для пользователя значительную экономию в цене по сравнению с приобретением всех компонентов по отдельности. Это универсальное ПО для стереоскопического воспроизведения изображений и видео поддерживает множества форматов, таких как AVI, MPEG, WMV, ASF или MOV. 3Dtv разработала отдельную версию этого ПО специально для NEC Display Solutions.

К другим компонентам в составе комплекта NEC 3D Starter Kit относятся демо-версия Eureka – программного обеспечения от Designmate для проведения трехмерных презентаций научных концепций в сфере образования, а также Discover Sound и Discover Maths – трехмерные интерактивные приложения от Amazing Interactives, позволяющие исследовать органы чувств и рефлексы человека, а также помогающие в изучении геометрии. ПО EON 7.0 viewer от EON Reality содержит яркие интерактивные образцы от поставщиков контента для таких областей, как моделирование, инженерное конструирование, дизайн, архитектура, биология и техника, которые подходят как для целей обучения, так и для профессиональных применений. Комплект NEC 3D Starter Kit дополняется множеством образцов картинок и видео с впечатляющими кадрами макросъемки и замедленной съемки.

### Новая модель NEC SpectraView Reference 271

Компания NEC Display Solutions представила свой первый 27-дюймовый широкоформатный ЖК-монитор SpectraView Reference 271, принадлежащий к следующему поколению линейки мониторов для профессиональной работы с цветом. Представленный монитор поддерживает возможность калибровки на аппаратном уровне и комплектуется со-

временной 10-разрядной ЖК-матрицей P-IPS, которая способна отобразить 1,07 млрд цветных оттенков и имеет цветовой охват 107% Adobe RGB, что гарантирует лучшую в своем классе точность цветопередачи. Кроме того, благодаря разрешению 2560 x 1440 пикселей этот монитор идеально подходит для таких ответственных и требовательных приложений, как предпечатная подготовка материалов и контроль изображений на мониторе перед выводом их на печать, а также для воспроизведения высококачественных фотографических изображений и для редактирования видеоматериалов. Монитор сопровождается гарантией на отсутствие дефектов пикселей на протяжении шести месяцев с момента приобретения.

Высокое разрешение делает этот монитор особенно интересным для профессиональных фотографов и для дизайнеров графического и медиаконтента. Функции, способствующие повышению эффективности работы (такие как технология "картинка в картинке" для упрощения одновременной демонстрации окон нескольких программ или программируемые USB-опции для обеспечения возможности работы с разными компьютерными платформами), существенно упрощают работу с приложениями с насыщенным контентом и повышают продуктивность пользователя. Функция Backlight Ageing Correction помогает на протяжении всего срока службы монитора гарантировать стабильность таких его параметров, как качество изображения, уровень белого и уровень яркости. Кроме того, монитор предоставляет пользователям гибкие возможности подключения, в том числе порт DisplayPort, а также два порта DVI-D.

## NEC Display Solutions

# NEC

Empowered by Innovation

модель

## NEC MultiSync X461UN

с ультратонкой рамкой специально разработана для использования в составе видеостен. С ее помощью легко можно построить видеостену из 100 экранов площадью 60 м<sup>2</sup>.

### Основные преимущества NEC MultiSync X461UN:

- тонкая рамка, обеспечивающая расстояние между изображениями на соседних панелях всего 7.3 мм.;
- яркость до 700 кд/м<sup>2</sup>;
- возможность пользовательской калибровки для достижения однородности цветов;
- отсек для установки встроенного ПК, платы DVI и другого дополнительного оборудования.



Представительство в Москве: Тел.: (495) 937-8410, Факс (495) 937-8290

Подробная информация: [www.nec-display-solutions.ru](http://www.nec-display-solutions.ru)

Реклама

ORIGAMI Computers  
+7(495) 774-3667  
+7(495) 982-3904  
[www.origamic.ru](http://www.origamic.ru)

Легион  
+7(495) 601-9040  
+7(812) 327-3129  
[www.legion.ru](http://www.legion.ru)

DISTI GROUP  
+7(495) 662-9237  
+7(495) 662-9240  
[www.distir.ru](http://www.distir.ru)

Ланк  
+7(495) 730-2829  
+7(812) 333-0111  
[www.lanck.ru](http://www.lanck.ru)

КомпьюЛинк  
+7(495) 956-3311  
+7(495) 737-8866  
[www.compulink.ru](http://www.compulink.ru)

Trinity electronic  
+7(495) 737-8046  
[www.tri-el.ru](http://www.tri-el.ru)

AUVIX  
+7(495) 797-5775  
[www.auvix.ru](http://www.auvix.ru)