

NEC MultiSync® EA294WMi

Номер заказа: 60003417 (BK), 60003415 (WH)

NEC LCD 29" Commercial Display

Модель EA294WMi от NEC MultiSync обладает очень тонкой 29-дюймовой панелью 21:9 с разрешением 2560 x 1080, а также со светодиодной подсветкой и IPS-технологией, что обеспечивает ультрасовременный и ультратонкий дизайн. Благодаря новому формату, соответствующему экранной установке из двух обычных 19-дюймовых экранов, данная модель является отличной альтернативой для любых многоэкранных установок. Датчик внешней освещенности и датчик присутствия являются характеристиками, соответствующими экологичной концепции продукции, кроме того, данная модель обладает улучшенными эргономическими характеристиками, например, механизмом регулирования высоты до 130 мм.

Идеален для корпораций, ценящих стиль и перспективные технологии.

УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Датчик рассеянного света - благодаря функции автоматической яркости Auto Brightness всегда можно оптимизировать уровень яркости в зависимости от освещения и условий изображения.

Эргономические характеристики - механизм регулирования по высоте (130 мм), возможность поворота, наклона и вращения обеспечивает удобную установку с учетом индивидуальных требований пользователя.

"Зеленая" концепция продукта - режим работы Eco и измеритель углеродного следа / Carbon Savings Meter, датчик рассеянного света.

Датчик присутствия человека - определяет присутствие человека перед экраном и автоматически включает или выключает экран для экономии электроэнергии.

Идеальный набор функциональных возможностей для офисной эксплуатации - Встроенные динамики, гнездо для подключения наушников и USB-хаб обеспечивают отличные опции для офисной коммуникации.

Дисплей класса имидж - 29-дюймовый дисплей с матрицей типа 21:9 IPS со светодиодной подсветкой.

Крепление Vesa (100 мм) - позволяет устанавливать монитор различными способами крепления.

Симуляция DICOM - для непосредственного просмотра рентгенологических изображений.



ПЕРВОКЛАССНЫЙ ДИЗАЙН

- **Ультрасовременный и тонкий дизайн.** Дизайн продукта четкий, с особым вниманием к изображению и функциям экрана. Новый 29-дюймовый формат изображения 21:9 является прекрасной альтернативой двойной 19-дюймовой экранной установке.
- **Датчик внешней освещенности и датчик присутствия.** Новые сенсорные технологии обеспечивают отличное изображение при минимальном расходе электроэнергии.
- **Улучшенные эргономические характеристики.** Эргономическая подставка с механизмом регулирования высоты до 130 мм обеспечивает гибкость при установке.
- **Встроенные динамики, гнездо для подключения наушников и USB-хаб** обеспечивают отличные опции для офисной коммуникации.
- **Новая функция Control Sync** обеспечивает синхронизацию мультимониторной настройки.
- **Новый стандарт мобильного аудио-видео интерфейса (MHL)** предлагает непосредственное подключение смартфона к монитору.



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Carbon Footprint Meter, Carbon Savings Meter, ErgoDesign®: регулируемая по высоте стойка (130 мм), угол поворота (170°), портретный режим (90°), Human Sensor, LED Backlight Technology, NaViSet и NaViSet Administrator совместимость, USB ver. 2.0 (4 вх. / 1 исх.), Windows 8 совместимость, Внешний световой сенсор для оптимального уровня яркости, поддержка sRGB, Режим Picture-by-Picture (картинка рядом с картинкой), Режим картинка в картинке, Симуляция DICOM, Функция контроля стоимости владения



Эффективность использования энергии Датчик рассеянного света; Датчик присутствия; Интеллектуальное управление режимом электропитания

Экономия материалов Доступные для скачивания инструкции по эксплуатации

Экологические стандарты TCO edge; Energy Star 5.0; EPEAT Gold; TCO 6.0

Technical Specification NEC MultiSync® EA294WMI	
ДИСПЛЕЙ	
Тип панели	IPS TFT с белой светодиодной подсветкой экрана (технология W-LED)
Размер экрана [дюймы/см]	29 / 73
Соотношение сторон	21:9
Яркость (тип. значение) [кд/м]	300
Контрастность (тип. значение)	1000:1 (25000:1 динамическая контрастность)
Угол обзора [°]	178 по горизонтали / 178 по вертикали (тип. значение при контрастности 10:1)
Время отклика (тип. значение) [мс]	6
Цвета [Млн.]	16.77
СКОРОСТЬ СИНХРОНИЗАЦИИ	
Частота строчной развертки [кГц]	31,5 - 83
Частота кадровой развертки [Гц]	56 - 75
РАЗРЕШАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ	
Оптимальное разрешение	2560 x 1080 при 60 Гц
Поддерживаемое разрешение	2560 x 1080; 1920 x 1080; 1600 x 1200; 1440 x 900; 1400 x 1050; 1360 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1280 x 768; 1152 x 864; 1024 x 768; 800 x 600; 640 x 480
ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
Цифровой	1 x DVI-D (Single Link); 1 x HDMI/MHL; 1x DVI-D (Dual Link); USB ver. 2.0 (4 вх. / 1 исх.); 1 x DisplayPort
Аналоговый	2 x VGA
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	
Потребляемая электроэнергия в рабочем режиме [Вт]	38 (тип.); 28 (экономичный режим); 50 (макс.)
Спящий режим [Вт]	< 0.4
Блок питания	100-120 В/220-240 В; 1 А/0,5 А; Встроенный блок питания
ВНЕШНИЕ УСЛОВИЯ	
Внешняя температура (рабочая) [°C]	+5 до +35
Влажность (рабочая) [%]	20 до 80
ЭРГОНОМИКА	
ErgoDesign®: Регулируемая по высоте подставка [мм]	130
Наклон экрана / Поворот экрана [°]	-5 to +30; -170 to +170
Вращение экрана [°]	0 - 90 (из ландшафтного в портретный режим)
МЕХАНИЧЕСКИЙ	
Ширина рамки [мм]	15,5 левый/правый; 18 (верх и низ)
Размеры (Ш x В x Г) [мм]	705,8 x 410,4 x 230; Без подставки: 705,8 x 321,8 x 69,1
Вес [кг]	9,6
Крепление VESA [мм]	100 x 100
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ	
Цветовое исполнение	белый передняя рамка, белый задняя крышка; Черная передняя рамка, Черная задняя крышка
Скрытое расположение кабелей	есть
Разъем Kensington security slot	есть
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; EDID Standard
Аудио	1W + 1W (De-activateable)
Регулировки	Audio Volume / Lock-Out; AutoBrightness - автоматическая регулировка яркости; DV-формат; LED Brightness; NTAA (Бесконтактная автонастройка); sRGB; Автонастройка; Блокировка экранного дисплея (OSD); Выбор языка; Информация о мониторе; Контрастность; Контроль цветовой температуры; Таймер Выключения; Точная настройка (аналог); Управление питанием; Эко-режимы
Комплект поставки	Монитор; Кабель питания; Control Sync Кабель; USB Кабель; Аудио кабель; CD-ROM; Список офисов продаж; Руководство пользователя Сигнальный кабель: DVI-D (Dual Link); VGA - VGA; DVI-D - DVI-D
Безопасность и эргономика	EPEAT™ Gold; CE; ErP; TCO 6.0; TCO Certified Edge Displays 1.2.; TÜV Ergonomics; TÜV GS; GEEA/Energy Label; Energy Star 5.0; FCC Класс B; ГОСТ-P; UL/C-UL or CSA; CCC; ISO 9241-307 (класс матрицы I); MPR II/ MPR III; RoHS
Гарантия	3 года гарантии включая лампы подсветки