

NEC MultiSync® EA191M







2009



NEC MultiSync® EA191M - reduces costs and helps protect the environment

- Эргономика и безопасность соответствуют самым требовательным отраслевым стандартам, включая ISO 13406-2
- ErgoDesign®: подставка с регулируемой высотой (110 мм), с шарниром (90°) и портретным режимом (90°)
- Safety of investment with analog/digital interface and HDCP
- Versatile and easy installation (VESA standard) with NaViSet and NaViKey
- Stable and excellent picture quality with NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment) and PVA TFT display

NEC MultiSync® EA191M

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Тип панели	PVA TFT
Размер экрана [дюймы/см]	19.0 / 48.2
Шаг пикселя [мм]	0.294
Угол обзора [°]	178 по горизонталиі / 178 по вертикали (тип. значение при контрастности 5:1)
	176 по горизонтали / 176 по вертикали (тип. значение при контрастности 10:1)
Контрастность (тип. значение)	1500:1
Яркость (тип. значение) [кд/м²]	250
Время отклика (тип. значение) [мс]	20
Цвета [Млн.]	16.77
Частота строчной развертки [кГц]	30 - 82
Частота кадровой развертки [Гц]	56.0 - 75.0
Оптимальное разрешение	1280 х 1024 при 60 Гц
Поддерживаемое разрешение	1152 x 870; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
Разъемы	Цифровой: 1 x DVI-D (с HDCP); Аналоговый: 1 x мини-D-sub 15-контактный
Plug & Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; EDID Standard
Регулировки	Audio Volume / Lock-Out; LED Brightness; NTAA (Бесконтактная автонастройка); sRGB; Автонастройка; Блокировка экранного дисплея (OSD); Выбор языка; Информация о мониторе; Контрастность; Контроль цветовой температуры; Точная настройка (аналог); Управление питанием; Эко-режимы; Яркость
Безопасность и эргономика	EPEAT Silver™; CE; TCO 03; TÜV Ergonomics; TÜV GS; GEEA/Energy Label; Energy Star; FCC Класс В; ГОСТ-Р; UL/C-UL or CSA; CCC; ISO 13406-2 (класс матрицы II); MPR II/ MPR III; RoHS
Потребляемая электроэнергия в рабочем режиме [Вт]	27 (экономичный режим 1)
Потребляемая электроэнергия в режиме сохранения энергии [Вт]	< 2
Блок питания	100-120 В/220- В; 0.8 А/0.4 А; Внутренний источник питания
Внешняя температура (рабочая) [°C]	+5 до +35
Влажность (рабочая) [%]	30 до 80
Крепление VESA [мм]	100 x 100
ErgoDesign®: Регулируемая по всоте подставка [мм]	110
Наклон экрана [°]	5 to 30
Наклон экрана / Поворот экрана [°]	170 to 170
Наклон / поворот / вращение экрана [°]	0 - 90 (из ландшафтного в портретный режим)
Размеры (Ш х В х Г) [мм]	408.0 x 383.5 x 220.0
Ширина рамки [мм]	15.0
Вес [кг]	7
Скрытое расположение кабелей	есть
Замок Kensington	есть
Преимущества	Carbon Footprint Meter; Carbon Savings Meter; NaViSet [®] и NaViSet [®] Administrator совместимость; поддержка sRGB; сертификация для Windows Vista
Аудио функции	1W + 1W (De-activateable)
Цветовое исполнение	Серебристая передняя окантовка; белая задняя часть корпуса Черная передняя рамка, Черная задняя крышка
Комплект поставки	Монитор; Кабель питания; Сигнальный кабель DVI-D - DVI-D; Сигнальный кабель VGA - VGA; Аудио кабель; CD-ROM; Список офисов продаж; Руководство пользователя
Гарантия	3 года гарантии включая лампы подсветки





























ll hardware and software names are brand names and/or registered trademarks of the respective manufacturers. All rights reserved. All specifications are subject to change without notice. 06/0