

NEC MultiSync® EA192M

Numer porządkowy: 60003065, 60003064 (bk)

NEC LCD 19" Commercial Display

19" calowy monitor z matrycą TN, wyświetlający obraz w formacie 5:4. Monitor EA192M to doskonała jakość obrazu, wysoka ergonomia i funkcjonalność (w tym Display Port) oraz podświetlenie LED pozwalające zmniejszyć zużycie energii.

Monitor posiada wbudowane głośniki.



GŁÓWNE ZALETY

Czujnik natężenia oświetlenia otoczenia - z funkcją automatycznego ustawiania jasności zawsze ustawia optymalny poziom jasności odpowiadający oświetleniu otoczenia oraz parametrom wyświetlanej treści.

Ergonomia w biurze - pełna regulacja wysokości (110 mm) wraz z możliwością zmiany orientacji ekranu (pivot), pochylenia (tilt) i obrotu w poziomie (swivel) pozwalają na doskonałe dostosowanie monitora do ergonomicznych wymagań użytkownika.

Koncepcja produktu ekologicznego w praktyce - tryb eko, miernik emisji dwutlenku węgla i czujnik natężenia oświetlenia otoczenia.

Wyświetlacz - 19-calowa matryca TN w formacie 5:4 z podświetleniem LED.

Wejście - monitor może być używany z dwoma wejściami cyfrowymi (DVI-D, DisplayPort) oraz jednym analogowym.

Biuro przyjazne dla środowiska - niewielkie zużycie energii dzięki podświetleniu LED i czujnikowi natężenia oświetlenia otoczenia.

Mocowanie Vesa (100 mm) - pozwala na instalację monitora z wykorzystaniem różnych systemów mocowania; podstawa jest szybko rozłączana, co przyspiesza prace instalacyjne.



NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA

- Model EA192M wyznacza nowe standardy zgodności z zasadami ochrony środowiska. Czujnik natężenia oświetlenia otoczenia zapewnia jeszcze większą oszczędność energii. Mierzy on natężenie oświetlenia w otoczeniu i automatycznie ustawia optymalną jasność ekranu bez konieczności ręcznej regulacji. Zastosowanie w obudowie tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu oraz użycie materiałów beztrzęciowych spełnia wymagania kampanii "Green Vision" firmy NEC.
- Opcje podłączeń gwarantują najwyższy poziom kompatybilności. Dzięki zastosowaniu gniazd DisplayPort, DVI-D oraz interfejsu analogowego monitor NEC MultiSync® EA192M zapewnia wyjątkowe możliwości podłączania oraz stanowi optymalną podstawę dla wszystkich zastosowań biznesowych. Monitor jest ponadto wyposażony w głośniki i gniazdo słuchawkowe, aby nie zakłócać komunikacji w biurze.
- Regulacja wysokości aż do 110 mm oraz funkcja zmiany orientacji ekranu (pivot) pozwalają dostosować pozycję ekranu do indywidualnych potrzeb i sprawiają, że monitor jest wyjątkowo przyjazny dla użytkownika. Dzięki swoim parametrom ergonomicznym i ekologicznym monitor ten uzyskał certyfikat TCO 5.0 oraz srebrny certyfikat (Silver Seal) EPEAT.
- Ten przyjazny dla środowiska monitor jeszcze bardziej rozszerza naszą wszechstronną ofertę dla sektora korporacyjnego. Pozwala zmniejszyć koszty eksploatacyjne przez cały czas użytkowania monitora, a jego funkcje sprawiają, że codzienna obsługa jest prostsza i bardziej efektywna. Ten monitor jest naprawdę wart swojej ceny.



CECHY SPECJALNE

Czujnik natężenia oświetlenia otoczenia dla zachowania optymalnej jasności, Licznik Carbon footprint, Licznik carbon savings, Kompatybilność z oprogramowaniem NaviSet i NaviSet Administrator, Pivot (TORO™), Kompatybilność z Windows 7, Certyfikowany dla Windows Vista, Wsparcie dla standardu sRGB



Użyteczna powierzchnia [cale/cm] Technologia podświetlenia LED

Normy ekologiczne Energy Star 5.0 ; EPEAT™ Gold (black version); EPEAT Silver ; Zgodność z ErP; Zgodność z RoHS

Dane techniczne NEC MultiSync® EA192M	
WYŚWIETLACZ	
Rodzaj panelu	WLED TN TFT
Wielkość ekranu [cale/cm]	19 / 48.2
Proporcje obrazu	5:4
Rozmiar plamki [mm]	0.294
Jasność [cd/m ²]	250
Kontrast	1000:1
Kąt widzenia [°]	170 poziomo / 160 pionowo (CR 10:1); 176 poziomo / 170 pionowo (CR 5:1)
Czas reakcji [ms]	5
Ilość kolorów [Mln]	16.77
CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI	
Częstotliwość pozioma [kHz]	30 - 82
Częstotliwość pionowa [Hz]	56 - 75
ROZDZIELCZOŚĆ	
Rozdzielczość optymalna	1280 x 1024 przy 60 Hz
Obsługiwane rozdzielczości	1152 x 870; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 720 x 400; 640 x 480
MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA	
Cyfrowe:	1 x DVI-D (z HDCP); 1 x DisplayPort
Analogowe:	1 x mini D-sub 15 pin
PARAMETRY ELEKTRYCZNE	
Pobór mocy [W]	23 (typ.); 16 (Tryb Eco 2)
Tryb Power Save [W]	< 0.5
Zasilanie	100-120 V/220-240 V; 1 A/0.5 A; zintegrowany zasilacz
WARUNKI OTOCZENIA	
Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+5 do +35
Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]	20 do 80
ERGONOMIA	
Regulacja wysokości [mm]	110
Obrót ekranu w poziomie [°]	-5 do 20
Pochylenie ekranu w pionie [°]	-45 do 45
Ekran obrotowy (Pivot) [°]	0 do 90 (tryb standardowy i portretowy)
PARAMETRY MECHANICZNE	
Szerokość ramki [mm]	15
Wymiary [mm]	408 x 386.4 x 213.9; Bez stopki: 408 x 338 x 65
Waga [kg]	5.5; Bez stopki: 3,5
Mocowanie VESA [mm]	100 x 100
DODATKOWE FUNKCJE	
Wersje kolorystyczne	Srebrna ramka ekranu, czarna obudowa; Czarna ramka ekranu, czarna obudowa
Zarządzanie kablami	tak
Złaczanie Kensington	tak
Plug and Play	VESA DDC/CI; DDC2B/2Bi; EDID Standard
Głośniki	1W + 1W (z możliwością wyłączenia)
Funkcje regulacji	Automatyczne dostosowanie; Blokada menu OSD; DV Mode; Fine Adjust (tylko dla złącza analogowego); Informacje o monitorze; Inteligentny system zarządzania energią; LED Brightness; NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Power-Off Timer; Regulacja jasności; Tryb ekonomiczny; regulacja kontrastu; sRGB; temperatury barwowej; wybór języka OSD
Zawartość opakowania	Monitor; Kabel zasilający; CD-ROM; Sales Office List; Podręcznik użytkownika; Kabel sygnałowy: VGA - VGA; DVI-D - DVI-D
Bezpieczeństwo i ergonomia	EPEAT Silver™; EPEAT™ Gold (black version); CE; ErP; TCO 5.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; GEEA/Energy Label; Energy Star 5.0; FCC Class B; PCT/Gost; UL/C-UL lub CSA; CCC; ISO 9241-307 (pixel failure class I); MPR II/ MPR III; RoHS
Gwarancja	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu)