

NEC MultiSync® EA274WMi

Numer porządkowy: 60003493 (BK), 60003492 (WH)

NEC LCD 27" Commercial Display



Monitor NEC MultiSync® EA274WMi jest wyposażony w wyjątkowo cienki panel IPS o przekątnej 27" i rozdzielczości 2560 x 1440 z podświetleniem LED, co nadaje monitorowi ultranowoczesny i smukły wygląd. Czujniki obecności użytkownika przed ekranem oraz natężenia oświetlenia w otoczeniu realizują koncepcję produktu zrównoważonego. Monitor posiada szereg funkcji ergonomicznych, w tym możliwość regulacji wysokości w zakresie 130 mm. Doskonałą jakość obrazu zapewnia panel IPS. Dzięki wyposażeniu go w cztery wejścia: DisplayPort, DVI-D (Dual Link), HDMI oraz D-Sub monitor jest przygotowany do podłączania najnowszych i przyszłych technologii.

Idealnie sprawdza się w zastosowaniach biurowych, gdzie istotne jest wzornictwo produktu, produktywność poszczególnych osób, rozwiązania kompatybilne z przyszłymi technologiami.

ZALETY

Zestaw funkcji idealnych do biura - wbudowane głośniki, gniazdo słuchawkowe oraz hub USB zapewniają doskonałe opcje komunikacji w biurze.

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

Wyświetlacz - 27-calowa matryca IPS w formacie 16:9 z podświetleniem LED.

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

Łatwe sterowanie - maksymalnie sześcioma jednostkami w konfiguracji wielomonitorowej dzięki technologii ControlSync®.

Czujnik obecności człowieka - wykrywa obecność osoby przed ekranem oraz automatycznie włącza/wyłącza go w zależności od obecności użytkownika.

Symulacja DICOM - do bezpośrednich analiz radiologicznych.

Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami - dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji.



WYŚWIETLACZ	Rodzaj panelu	Monitor IPS TFT z podświetleniem W-LED
	Wielkość ekranu [cale/cm]	27 / 68.5
	Proporcje obrazu	16:9
	Rozmiar płamki [mm]	0.233
	Jasność [cd/m²]	350
	Kontrast	1000:1 (25000:1 kontrast dynamiczny)
	Kąty widzenia [°]	178 poziomo / 178 pionowo (CR 10:1)
	Czas reakcji [ms]	6
CZĘSTOTLIWOŚĆ SYNCHRONIZACJI	Ilość kolorów [Mln]	16.77
	Częstotliwość pozioma [kHz]	31.5 - 83
ROZDZIELCZOŚĆ	Częstotliwość pionowa [Hz]	56 - 75
	Rozdzielczość optymalna	2560 x 1440 przy 60 Hz
MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA	Obsługiwane rozdzielczości	2560 x 1440; 1920 x 1440; 1920 x 1080; 1600 x 1200; 1280 x 1024; 1152 x 864; 1024 x 768; 832 x 624; 800 x 600; 640 x 480
	Cyfrowe	1 x DisplayPort; 1 x HDMI; 1x DVI-D (Dual Link); USB wer. 3 (port typu Uplink x 1 / port typu Downlink x 2) wer. 2 (port typu Downlink x 2)
PARAMETRY ELEKTRYCZNE	Analogowe	1 x mini D-sub 15 pin
	Pobór mocy [W]	35 (Tryb Eco); 47 (typ.); 57 (maks.)
	Tryb Power Save [W]	< 0.5
WARUNKI OTOCZENIA	Zasilanie	1.2 A/0.6 A; 100-120 V/220-0 V; internal power supply
	Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+5 do +35
ERGONOMIA	Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]	20 do 80
	Regulacja wysokości[mm]	130
	Pochylenie ekranu w pionie [°]	-5 to +30
	Obrót ekranu w poziomie [°]	-170 to +170
PARAMETRY MECHANICZNE	Ekran obrotowy (Pivot) [°]	0 do 90 (tryb standardowy i portretowy)
	Wymiary [mm]	639.2 x 417.9 x 230
	Waga [kg]	8.7
DODATKOWE FUNKCJE	Mocowanie VESA [mm]	100 x 100
	Cechy Specjalne	Automatyczna regulacja kontrastu; ControlSync®; Czujnik natężenia oświetlenia otoczenia dla zachowania optymalnej jasności; Czujnik obecności użytkownika przed monitorem; ErgoDesign®: regulacja wysokości ekranu do (130 mm) oraz funkcja Pivot 90°; Funkcja Customize Setting [przywracanie ustawień po zmianach użytkowników]; Kompatybilność z Windows 8; Licznik Carbon footprint; Licznik carbon savings; Picture-by-Picture (obraz obok obrazu); Symulacja DICOM; System podświetlenia za pomocą diod LED; Tryby ekonomiczne; Wszechstronność i prosta instalacja (standard VESA) dzięki NaViSet i NaViKey
	Wersje kolorystyczne	Biała ramka ekranu, biała obudowa; Czarna ramka ekranu, czarna obudowa
	Zarządzanie kablami	tak
	Złącze Kensington	tak
	Plug and Play	DDC2B/2Bi; EDID Standard; VESA DDC/CI
	Głośniki	1W + 1W (z możliwością wyłączenia); Headphone Jack
	Funkcje regulacji	Audio Volume / Lock-Out; Automatyczne dostosowanie; Blokada menu OSD; Control Sync; DV Mode; Fine Adjust (tylko dla złącza analogowego); Human Sensing; Informacje o monitorze; Inteligentny system zarządzania energią; NTAA (Non-Touch-Auto-Adjustment); Power-Off Timer; przywracanie ustawień za pomocą jednego przycisku; Regulacja jasności; regulacja kontrastu; sRGB; temperatury barwowej; Tryb ekonomiczny; wybór języka OSD
	Zawartość opakowania	kabel Control Sync; Kabel DisplayPort; kabel USB; Kabel zasilający; Monitor; Przewodnik po instalacji
	Bezpieczeństwo i ergonomia	CE; Energy Star 6.0; EPEAT™ Gold; ErP; FCC Class B; ISO 9241-307 (pixel failure class I); MPR II/ MPR III; PCT/Gost; RoHS; TCO 6.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; UL/C-UL lub CSA
Gwarancja	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu); opcjonalne przedłużenie gwarancji na 4. i 5. rok	
GREEN FEATURES	Użyteczna powierzchnia [cale/cm]	Czujnik obecności użytkownika; Czujnik światła zewnętrznego; Klasa efektywności energetycznej: C; Licznik Carbon footprint / Licznik carbon savings; Roczne zużycie energii: 68 kWh (na podstawie 4 godzin pracy na dobę); Tryb ECO
	Materiały ekologiczne	Efektywny projekt mechaniczny w celu minimalizacji opakowania; Minimalne użycie szkodliwych materiałów
	Normy ekologiczne	EPEAT Gold; TCO 6.0; TCO edge; Zgodność z ErP