

NEC MultiSync® E244FL
LCD 24" Monitory Biznesowe

Karta produktu



Z myślą o miejscu pracy

Monitory biurkowe z serii E zapewniają niezawodność i wydajność charakterystyczne dla firmy Sharp/NEC przy bardzo konkurencyjnej cenie, przez co pozwalają ograniczyć koszty bez rezygnowania z wysokiej jakości.

Podczas ich projektowania główny nacisk położono na ergonomię miejsca pracy, ponieważ priorytetem jest dla nas komfort użytkownika. Dzięki regulacji wysokości do 120 mm z możliwością zmiany orientacji ekranu, jego pochylecia i obrotu w poziomie urządzenie można dostosować do indywidualnych potrzeb, a wbudowane technologie odfiltrowywania szkodliwego światła niebieskiego (Low Blue Light) i eliminacji migotania (Flicker-Free) chronią oczy bez szkody dla jakości obrazu. Urządzenia dostępne są w kolorze czarnym lub białym, przez co można je dopasować do wnętrza biura, dbając jednocześnie o ergonomię — białe monitory zainstalowane przed białymi ścianami ograniczają wrażenie widzenia tunelowego.

Oprócz optymalizacji kosztów, 24- i 27-calowe modele FL mają wbudowaną łączność LAN i USB-C, co minimalizuje okablowanie i zamienia monitor w komunikacyjny hub dokujący.

Odświeżony układ menu ekranowego (OSD) gwarantuje intuicyjną obsługę, pozwala oszczędzić czas i eliminuje frustracje podczas konfigurowania i regulacji. Ten monitor w rozdzielczości Full HD z technologią ekranu VA doskonale nadaje się do biura domowego oraz do ogólnych zastosowań biurowych w małych i średnich firmach.

Korzyści

Zwiększ swoją produktywność – dzięki wbudowanej sieci LAN i USB-C ten monitor służy jako centrum dokowania w Twojej osobistej przestrzeni roboczej.

Elastyczność i przygotowanie na technologie przyszłości – szerokie spektrum złączy, w tym LAN, DP, HDMI, USB typu C, USB A i wyjście audio, przekłada się na wysoki stopień elastyczności.

Dbłość o dobre samopoczucie użytkownika – wbudowana technologia Low Blue Light odfiltrowuje szkodliwe emisje niebieskiego światła, a technologia Flicker-Free eliminuje migotanie podświetlenia i chroni w ten sposób oczy użytkowników przed zaciemną oraz zwyrodnieniem plamki żółtej.

Ergonomia w biurze – pełna regulacja wysokości (130 mm) wraz z możliwością zmiany orientacji ekranu (pivot), pochylecia (tilt) i obrotu w poziomie (swivel) pozwalają na doskonale dostosowanie monitora do ergonomicznych wymagań użytkownika.

Przewaga formy i funkcjonalności – urządzenie jest gotowe na technologie przyszłości, dysponuje trójstronną ultrawąską ramką o szerokości i opcjonalną płytą montażową VESA do urządzeń typu thin client.

Informacje o produkcie

| | |
|------------------|------------------------------|
| Nazwa produktu | NEC MultiSync® E244FL |
| Grupa produktowa | LCD 24" Monitory Biznesowe |
| Kod produktu | 60005866 (BK), 60005867 (WH) |

Wyświetlacz

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Rodzaj panelu | VA TFT z podświetleniem W-LED |
| Wielkość ekranu [cale/cm] | 24 / 60 |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Rozmiar plamki [mm] | 0.275 |
| Jasność [cd/m ²] | 250 |
| Kontrast | 1000:1 |
| Kąty widzenia [°] | 178 poziomo / 178 pionowo (CR 10:1) |
| Czas reakcji [ms] | 6 |
| Ilość kolorów [Mln] | 16.77 |

Częstotliwość synchronizacji

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Częstotliwość pozioma [kHz] | 31.5 - 81 |
| Częstotliwość pionowa [Hz] | 50 - 75 |

Rozdzielczość

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Rozdzielczość optymalna | 1920 x 1080 przy 60 Hz |
|-------------------------|------------------------|

Możliwości podłączania

| | |
|------------------|--|
| Cyfrowe | 1 x DisplayPort; 1 x HDMI; 1 x USB Type C (60 W); USB ver. 3.1 (3 porty downstream / 1 porty upstream) |
| Kontrola wyjścia | 1x LAN/RJ45 |

Parametry elektryczne

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Pobór mocy [W] | 13 (Tryb Eco 2); 19 (typ.) |
| Tryb Power Save [W] | 0.3 |
| Zasilanie | zintegrowany zasilacz |

Warunki otoczenia

| | |
|---|-----------|
| Temperatura otoczenia podczas pracy [°C] | +5 do +35 |
| Wilgotność otoczenia podczas pracy [%] | 20 do 80 |
| Wilgotność otoczenia podczas przechowywania [%] | 10 do 85 |
| Temperatura otoczenia podczas przechowywania [°C] | -10 do 60 |

Ergonomia

| | |
|--------------------------------|---|
| Regulacja wysokości[mm] | 120 |
| Pochylenie ekranu w pionie [°] | -5 to 25 |
| Obrót ekranu w poziomie [°] | 170 to -170 |
| Ekran obrotowy (Pivot) [°] | -90 do 90 (tryb standardowy i portretowy) |

Parametry mechaniczne

| | |
|----------------------|--|
| Typ maskownicy | Ultrawaska maskownica z 3 stron |
| Szerokość ramki [mm] | 1 (prawa/lewa/góra); 16 (góra i dół) |
| Wymiary [mm] | 610.4 x 376.9 - 506.9 x 282.6 (Landscape mode); Bez stopki: 610,4 x 359,9 x 46,6 |
| Waga [kg] | Bez stopki: 5,1; Z nóżkami: 8,2 |
| Mocowanie VESA [mm] | 100 x 100 |

Dodatkowe Funkcje

| | |
|----------------------------|---|
| Cechy Specjalne | Flicker Free; Low Blue Light |
| Wersje kolorystyczne | Biała ramka ekranu, biała obudowa; Czarna ramka ekranu, czarna obudowa |
| Zarządzanie kablami | tak |
| Złącze Kensington | tak |
| Plug and Play | VESA DDC2Bi |
| Głośniki | 1W + 1W (z możliwością wyłączenia); Headphone Jack |
| Zawartość opakowania | Kabel DisplayPort; Kabel USB-C; Kabel zasilający; Przewodnik po instalacji |
| Bezpieczeństwo i ergonomia | EnergyStar 8.0; Flicker-free; Low Blue Light; RoHS; TCO 9.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; WEEE |

Funkcje eko

| | |
|----------------------------------|---|
| Użyteczna powierzchnia [cale/cm] | Licznik Carbon footprint / Licznik carbon savings; Tryb ECO |
| Normy ekologiczne | TCO 9.0; Zgodność z RoHS |



RoHS



TÜV
Ergonomics



TCO 9.0



TÜV GS

Prawa autorskie do niniejszego dokumentu są przy © copyright 2023 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Wszelkie prawa zastrzeżone na rzecz ich właścicieli. Wszystkie nazwy sprzętu i oprogramowania to nazwy własne marek i/lub zastrzeżonych znaków towarowych odpowiednich producentów. Wszystkie specyfikacje mogą podlegać zmianom bez uprzedniego powiadomienia. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i niekompletności danych. 30.06.2023