

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/nec-multisync-e273f-lcd-27-monitory-biznesowe-p-1067.html>



## NEC MultiSync® E273F LCD 27" Monitory Biznesowe

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | <b>2 115,85 zł</b> |
| Cena netto  | <b>1 720,20 zł</b> |
| Producent   | <b>NEC</b>         |

### Opis produktu

#### NEC MultiSync® E273F LCD 27" Monitory Biznesowe

##### Hub do ergonomicznej komunikacji w przestrzeni roboczej

Monitor MultiSync® E273F jako centralny punkt przestrzeni roboczej pozwala zapomnieć o plątaninie kabli i korzystać z pojedynczego huba obejmującego wszelkie formy komunikacji. Monitor o przekątnej 27", gotowy stawić czoła wszelkim wyzwaniom pracy w biurze, jest wyposażony w potężne złącze USB typu C o mocy 65 W i umożliwia zarządzanie filmami, dźwiękiem, zasilaniem i sygnałem USB poprzez pojedynczy kabel.

Obsługuje nowe standardy otwartego biura w systemach bez przydzielania biurek pracownikom (hot desking) oraz z urządzeniami przynoszonymi przez użytkowników (bring your own device) i jest w pełni przygotowany na technologie przyszłości dzięki wysokiej elastyczności podłączania. Dobre samopoczucie użytkownika jest traktowane priorytetowo — technologie Low Blue Light i Flicker-Free chronią oczy bez pogarszania jakości barw wiernie oddających rzeczywistość. Z kolei zaawansowane regulacje ergonomiczne gwarantują najlepszą indywidualną konfigurację przestrzeni roboczej, a przez to wspierają utrzymanie produktywności.

Model E273F doskonale dopełnia nowoczesne, wydajne przestrzenie robocze — dostępny jest w kolorze czarnym lub białym, co pozwala wpasować go w ergonomiczną i estetyczną koncepcję biura lub domu; dodatkowo ultracienka ramka i opcjonalny cienki uchwyt montażowy w systemie VESA minimalizują miejsce zajmowane przez to urządzenie.

##### Korzyści

- **Najnowsze złącze USB typu C** – optymalizuj komunikację i uwolnij biurko od zbędnych kabli – zastąp osobne przewody video, audio i zasilania jednym kablem podłączanym do komputera przenośnego lub tabletu.
- **Elastyczność i przygotowanie na technologie przyszłości** – szerokie spektrum złączy, w tym 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 zmęczeniem oraz zwyrodnieniem siatkówki.

- 
- **Ergonomia w biurze** – pełna regulacja wysokości (130 mm) wraz z możliwością zmiany orientacji ekranu (pivot), pochylenia (tilt) i obrotu w poziomie (swivel) pozwalają na doskonałe dostosowanie monitora do ergonomicznych wymagań użytkownika.
  - **Przewaga formy i funkcjonalności** – urządzenie jest gotowe na technologie przyszłości, dysponuje trójstronną ultrawąską ramką o szerokości i opcjonalna płyta montażowa VESA do urządzeń typu thin client.

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu

NEC MultiSync® E273F

Grupa produktowa

LCD 27" Monitory Biznesowe

Kod produktu

60005350 (BK), 60005412 (WH)

## Wyświetlacz

Rodzaj panelu

Monitor IPS TFT z podświetleniem W-LED

Wielkość ekranu [cale/cm]

27 / 69

Proporcje obrazu

16:9

Rozmiar plamki [mm]

0.311

Jasność [cd/m<sup>2</sup>]

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 - 83

Częstotliwość pionowa [Hz]

50 - 75

### **Rozdzielczość**

Rozdzielczość optymalna

1920 x 1080 przy 60 Hz

### **Możliwości podłączenia**

Cyfrowe

1 x DisplayPort; 1 x HDMI; 1 x USB Type C; USB ver. 3.1 (3 porty downstream / 1 porty upstream)

### **Parametry elektryczne**

Pobór mocy [W]

18 (Tryb Eco 1); 18 (typ.); 23 (maks.)

---

Tryb Power Save [W]

0.4

Zasilanie

zintegrowany zasilacz

### **Warunki otoczenia**

Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]

+5 do +35

Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]

20 do 80

Wilgotność otoczenia podczas przechowywania [%]

85 do 10

Temperatura otoczenia podczas przechowywania [°C]

60 do -10

### **Ergonomia**

Regulacja wysokości[mm]

130

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

Szerokość ramki [mm]

1 (górze); 1 (prawa i lewa)

Wymiary [mm]

610.7 x 391.7 - 521.7 x 279 (Landscape mode)

Waga [kg]

Z nóżkami: 5,7

Mocowanie VESA [mm]

100 x 100

## Dodatkowe Funkcje

Cechy Specjalne

Flicker Free; Low Blue Light; USB-C

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

Funkcje regulacji

---

DV Mode; Licznik carbon savings / Licznik carbon savings; Regulacja jasności; Tryb ekonomiczny; wybór języka OSD

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 8.0; TÜV Ergonomics; TÜV GS; WEEE

Gwarancja

3 lata (w tym na podświetlenie ekranu); opcjonalne przedłużenie gwarancji na 4. i 5. rok

### **Funkcje eko**

Użyteczna powierzchnia [cale/cm]

Klasa efektywności energetycznej: C; Licznik Carbon footprint / Licznik carbon savings; Tryb ECO; Zużycie energii: 13 kWh/1000 godzin

Normy ekologiczne

TCO 8.0; Zgodność z RoHS