

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-61-0cm-24-p2426e-16-9-hdmi-dp-usb-c-ips-p-305955.html>BRAK
ZDJĘCIA

Dell 61.0cm (24") P2426E 16:9 HDMI+DP+USB-C IPS

Cena	1 513,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTXU
Kod producenta	589505
Kod EAN	5397321029533

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Pobór mocy:** 15 W
- **Pobór mocy (max):** 205 W
- **Wysokość (bez podstawy):** 343,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,95 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 531,8 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 6,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 511,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,45 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 531,8 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,3 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 6,7 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,03 kg
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 300 cd/m²
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 61,1 cm

- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 24,1"
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Gęstość pikseli:** 94 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 576p, 480p, 1080p
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 1152 x 864 (XGA+), 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1600 x 900
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 127 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** WUXGA
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
- **HDCP:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Ilość wyjść DisplayPort:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Nie zawiera:** Arsenowy, Rtęci, PVC/BFR
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 78,42
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 8,11
- **Wersja PAIA:** GaBi version 2, 2026
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 68,45
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 14,03

-
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 169

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Pobór mocy:** 15 W
- **Pobór mocy (max):** 205 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 343,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,95 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 531,8 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 6,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 511,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,45 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 531,8 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,3 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 6,7 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,03 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

-
- **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 300 cd/m²
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
 - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 61,1 cm
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Przekątna ekranu:** 24,1"
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
 - **Gęstość pikseli:** 94 ppi
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Rozmiar płamki:** 0,27 x 0,27 mm
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 576p, 480p, 1080p
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 1152 x 864 (XGA+), 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1600 x 900
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
 - **Typ podświetlacza:** Edge LED
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 127 kHz
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Głębia kolorów:** 8 bit
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Typ HD:** WUXGA

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 96 W
- **HDCP:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość DisplayPort:** 1

-
- Ilość portów USB Typu A downstream: 3
 - Wyjście na słuchawki: Nie
 - Wersja wyjścia DisplayPort: 1.4
 - Ilość wyjść DisplayPort: 1
 - Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C: Tak

Pozostałe funkcje:

- Certyfikaty zgodności: RoHS

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Arsenowy, Rtęci, PVC/BFR
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR

Ślad węglowy:

- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO₂e):** 78,42
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO₂e):** 8,11
- **Wersja PAIA:** GaBi version 2, 2026
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO₂e):** 68,45
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO₂e):** 14,03
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 169