

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-pro-p-p2426h-monitor-komputerowy-61-cm-24-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-297805.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## DELL Pro P P2426H monitor komputerowy 61 cm (24") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	<b>800,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRT816</b>
Kod producenta	<b>589506</b>
Kod EAN	<b>5397321029403</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 11,7 W
- **Pobór mocy (max):** 74 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 314,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,34 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 538,6 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 5,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,84 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,2 cm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 410,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Długość kabla USB:** 1,8 m
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,66 kg
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1

- 
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Typ podświetlacza:** Edge LED
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 60,5 cm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
  - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 1080p, 576p, 480p
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 1152 x 864 (XGA+), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 720 x 400, 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA)
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Przekątna ekranu:** 24"
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100
  - **Regulacja pochyleń:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obracany:** -45 - 45°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
  - **OSD:** Tak
  - **Diody LED:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
  - **Wersja HDCP:** 1.4
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Typ portu ładowania:** USB Type-C
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
  - **HDMI:** Tak
  - **Liczba portów downstream:** 4
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR, Arsenowy
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 11,7 W
- **Pobór mocy (max):** 74 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość (bez podstawy):** 50 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 314,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,34 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 538,6 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 5,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,84 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,2 cm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 410,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm

### Warunki pracy:

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

### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

### Dane opakowania:

- **Długość kabla USB:** 1,8 m
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,66 kg

### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m

### Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Typ podświetlacza:** Edge LED

- 
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 60,5 cm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
  - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 1080p, 576p, 480p
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 1152 x 864 (XGA+), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 720 x 400, 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA)
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Przekątna ekranu:** 24"
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Typ HD:** Full HD

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów downstream:** 4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDCP:** Tak

---

**Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

**Zrównoważony rozwój:**

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