

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dell-p-series-p3424web-86-7-cm-34-1-3440-x-1440-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-182934.html>



Monitor DELL P Series P3424WEB 86,7 cm (34.1") 3440 x 1440 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena	2 901,57 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFUWK
Kod producenta	210-BFOB
Kod EAN	5397184657072
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 31,5 W
- **Pobór mocy (max):** 210 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1378998
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 595,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 815,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,8 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 815,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,43 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 8,67 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,17 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 84,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 3,92 cm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

-
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,8 kg
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-C na USB Type-C
 - **Piórko dołączone:** Nie
 - **Podstawa dołączona:** Tak
 - **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
 - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
 - **Zasilacz w zestawie:** Tak
 - **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1024 x 768 (XGA), 2048 x 1080, 2560 x 1440, 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 3440 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 640 x 480 (VGA), 1152 x 864 (XGA+)
 - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
 - **Przekątna ekranu:** 34,1"
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80 cm
 - **Rozmiar plamki:** 0,2325 x 0,2325 mm
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080i, 1080p, 720p
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 90 kHz
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,71 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
 - **Paleta barw:** 99%
 - **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
 - **Zasięg skanowania (długość):** 56 - 76 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,5 cm
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 3800R
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
 - **Megapiksele:** 4 MP
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Obracany:** -30 - 30°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **OSD:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Nie
 - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyście mocy ac:** Tak

- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Nie
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Nie zawiera:** Arsenowy, PVC/BFR
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 78,17
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2e):** 187
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2e):** 554,35
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 466,57
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 233,65
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 9,2
- **Wersja PAIA:** 1.3.2, 2022
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 788

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Srebrny

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 31,5 W
- **Pobór mocy (max):** 210 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1378998

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 595,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 815,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,8 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 815,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,43 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 8,67 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,17 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 84,8 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 3,92 cm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

-
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
 - **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,8 kg

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-C na USB Type-C
- **Piórko dołączone:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1024 x 768 (XGA), 2048 x 1080, 2560 x 1440, 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 3440 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 640 x 480 (VGA), 1152 x 864 (XGA+)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Przekątna ekranu:** 34,1"
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,2325 x 0,2325 mm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080i, 1080p, 720p
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 90 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,71 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
- **Paleta barw:** 99%
- **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
- **Zasięg skanowania (długość):** 56 - 76 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,5 cm
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 3800R
- **Ekran matowy:** Tak

Multimedia:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak

-
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
 - **Megapiksele:** 4 MP

Ergonomia:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Obracany:** -30 - 30°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Oś obrotu:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Nie
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Nie zawiera:** Arsenowy, PVC/BFR
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Ślad węglowy:

- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 78,17
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2e):** 187
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2e):** 554,35
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 466,57
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 233,65
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 9,2
- **Wersja PAIA:** 1.3.2, 2022
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 788