

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dell-led-24-u2424h-p-183342.html>

MONITOR DELL LED 24" U2424H

Cena	953,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONDELMON0231
Kod producenta	210-BKTZ
Kod EAN	5397184821381
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 72 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 13,7 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Szerokość (bez podstawy):** 538,6 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 496,5 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 8,95 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 311,2 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,52 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 5,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,09 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Wi-Fi:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,92 kg
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-A na USB Type-C
- **Piórko dołączone:** Nie
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1600 x 900, 720 x 480, 800 x 600 (SVGA), 720 x 400, 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 720 (HD 720), 640 x 480 (VGA), 1280 x 1024 (SXGA)
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 92,53 ppi
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080p, 1080i, 720p, 576p
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 60,5 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,47 cm
- **Paleta barw:** 85%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 135 kHz
- **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja wysokości:** Tak, 15 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Mikrofon:** Nie
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Nie
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej

powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS, ENERGY STAR, TCO
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Nie zawiera:** PVC/BFR
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1585527

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy (max):** 72 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 13,7 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 538,6 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 5,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 496,5 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 8,95 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 311,2 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,52 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 5,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,09 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 538,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 181,8 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie

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:** 7,92 kg

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1600 x 900, 720 x 480, 800 x 600 (SVGA), 720 x 400, 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 720 (HD 720), 640 x 480 (VGA), 1280 x 1024 (SXGA)
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 92,53 ppi
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080p, 1080i, 720p, 576p
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 60,5 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,47 cm
- **Paleta barw:** 85%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 135 kHz
- **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Ekran dotykowy:** Nie

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Mikrofon:** Nie
- **Wyjście mocy ac:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Nie
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS, ENERGY STAR, TCO
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Nie zawiera:** PVC/BFR
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1585527