

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-dell-led-24-e2424hs-p-274637.html>

## MONITOR DELL LED 24" E2424HS

Cena brutto	<b>726,67 zł</b>
Cena netto	<b>590,79 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAYPH</b>
Kod producenta	<b>210-BGPJ</b>
Kod EAN	<b>5397184657089</b>
Producent	<b>Dell</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Pobór mocy	<b>16 W</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Prąd wejściowy	<b>1.5 A</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2745 x 0,2745 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,96 kg</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>

Diody LED	<b>Tak</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Przewody	<b>HDMI, Prąd przemienny</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biuro</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
Gęstość pikseli	<b>93 ppi</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 21°</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>60,47 cm</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Nie</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>5000 - 12192 m</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 5000 m</b>
OSD	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Nie</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>48,9 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>538,6 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,82 kg</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>324,2 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Paleta barw	<b>83%</b>
Obracany	<b>-173 - 173°</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>8 ms</b>

Szerokość ramki (bok)	<b>5,8 mm</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>2,19 cm</b>
Szerokość ramki (górze)	<b>5,8 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>209,5 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Oś obrotu	<b>Nie</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,6 cm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,7 cm</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>538,6 mm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,06 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Wolne od Metali ciężkich	<b>Hg (rtęć)</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>512,1 mm</b>
Wyście mocy ac	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>50 - 75 Hz</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 83 kHz</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Czas odpowiedzi (szybkość)	<b>5 ms</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ENERGY STAR, TCO</b>
Nie zawiera	<b>PVC/BFR</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>D</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>14 kWh</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Pobór mocy (max)	<b>28 W</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Wersja PAIA	<b>1.3.2</b>
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	<b>466</b>
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	<b>299</b>

---

Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	<b>27</b>
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	<b>3</b>
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	<b>136</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>13 cm</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1294066</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	<b>330</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	<b>131</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M