

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-24-video-conferencing-monitor-p2424heb-23-8-p-331497.html>



## Dell 24 Video Conferencing Monitor - P2424HEB (23.8")

Cena brutto	<b>1 669,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 357,72 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBWXN</b>
Kod producenta	<b>DELL-P2424HEB</b>
Kod EAN	<b>5397184657041</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Obracany	<b>-45 - 45°</b>
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	<b>582</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>10 W</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Wersja USB	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Wersja PAIA	<b>1.3.2, 2022</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>8,43 kg</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>3</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny,USB typu A na USB typu B,USB Type-C na USB Type-C,DisplayPort</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>60,47 cm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 21°</b>
Szerokość wyświetlacza	<b>538 mm</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>401,6 mm</b>
Wysokość wyświetlacza	<b>374,6 mm</b>

Port USB	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Waga wyświetlacza	<b>4,44 kg</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Tak</b>
Głębokość wyświetlacza	<b>60,5 mm</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,08 kg</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>2</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzny</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>538 mm</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	<b>1</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	<b>1</b>
Pobór mocy	<b>15,5 W</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Ilość portów USB 2.0 typu B	<b>1</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
OSD	<b>Tak</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>16 kWh</b>
Jasność	<b>250 cd/m2</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.78 milionów kolorów</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>185 mm</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>90 W</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>

Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>8 ms</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Ilość portów USB	<b>6</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>2</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>TCO,ENERGY STAR</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
W zestawie pilot zdalnego sterowania	<b>Nie</b>
Szerokość ramki (bok)	<b>5,5 mm</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2745 x 0,2745 mm</b>
Wersja HDCP	<b>1.4</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
System komputerowy	<b>Nie</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>3</b>
Pobór mocy (max)	<b>195 W</b>
Rysik	<b>Nie</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Szerokość ramki (górną)	<b>3,63 cm</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Megapiksele	<b>4 MP</b>
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	<b>115,16</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>1,72 cm</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>macOS</b>
Maksymalna liczba klatek na sekundę	<b>60 fps</b>
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	<b>40,1</b>

Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11, Windows 10</b>
Ilość portów USB typu C downstream	<b>1</b>
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	<b>422,44</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	<b>152</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak, 15 cm</b>
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	<b>466,84</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	<b>4,7</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M