

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-p2425he-238inch-605cm-usb-chub-5y-p-254470.html>



## DELL P2425HE 23.8inch 60.5cm USB-C Hub 5Y

Cena brutto	<b>914,97 zł</b>
Cena netto	<b>743,88 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47240521</b>
Kod producenta	<b>210-BMJB/5Y</b>
Kod EAN	<b>5397184821725</b>

### Opis produktu

#### Informacje techniczne

Przekątna obszaru wyświetlania  
23,8"

Wstępnie ustawiony obszar wyświetlania (poziom x pion)  
527,04 x 296,46 mm (20,75" x 11,67")

Powierzchnia: 156 246,28 mm<sup>2</sup> (242,18 cali<sup>2</sup>)

Typ matrycy  
Technologia IPS (In-Plane Switching)

Powłoka wyświetlacza  
Przeciwoodblaskowa o twardości 3H

Maksymalna wstępnie zdefiniowana rozdzielczość  
1920 x 1080

Częstotliwość odświeżania  
100 Hz

Kąt widzenia  
178° w pionie/178° w poziomie

Rozstaw pikseli  
0,2745 mm x 0,2745 mm

Liczba pikseli na cal (PPI)  
92,53

Współczynnik kontrastu  
1500:1 (standardowo)

Współczynnik proporcji obrazu  
16:9

Technologia podświetlenia  
Diody LED rozmieszczone wzdłuż krawędzi

Jasność  
250 cd/m<sup>2</sup> (standardowo)

Czas reakcji  
5 ms od szarego do szarego (w trybie szybkim)  
8 ms od szarego do szarego (w trybie normalnym)

Obsługa kolorów  
do 16,7 miliona kolorów

Gama kolorów  
99% sRGB

TÜV Eye Comfort  
Tak, 4 gwiazdki

Brak migotania  
Tak

## Łączność

- 1 port HDMI 1.4 (HDCP 1.4) (obsługa rozdzielczości do FHD 1920 × 1080, 100 Hz, TMDS zgodnie ze specyfikacją HDMI 1.4)
- 1 port DP 1.4 (HDCP 1.4)
- 1 wyjście DP 1.4 z funkcją MST (HDCP 1.4)
- 1 port RJ45
- 1 port USB 3.2 Type-C pierwszej generacji typu upstream (tryb alt. z DP 1.4, funkcja PD do 90 W)
- 3 porty USB 3.2 Type-A pierwszej generacji typu downstream
- 1 port USB 3.2 Type-C pierwszej generacji typu downstream z funkcją PD maksymalnie 15 W (tylko przesyłanie danych)

## Funkcja USB Power Delivery

Tak, do 90 W przez port USB-C typu upstream (tryb alt. z portem DP1.4) i do 15 W przez port USB-C typu downstream

Możliwość regulacji

Zmiana wysokości, przechylenie oraz obrót w poziomie i pionie

Wysokość

Do 150 mm (5,9")

Nachylenie w górę/dół

-5°/+21°

Obrót monitora w lewo/prawo

-45°/+45°

Obrót monitora w pionie

-90°/+90°

Możliwość łączenia szeregowego

Tak

Dell Power Button Sync

Tak, port USB Type-C typu upstream

Zgodność z programem Dell Display Manager

Tak, z funkcją EasyArrange

Zdalne zarządzanie zasobami

Tak

Wymagane napięcie

Od 100 do 240 V prądu zmiennego/50 lub 60 Hz ±3 Hz/2 A (standardowo)

Typowe zużycie energii (podczas pracy)

0,3 W (wył.)

0,3 W (w trybie czuwania)

1,0 W (w trybie gotowości sieciowej)

13,9 W (wł.)

180 W (maks.)

15,2 W (Pon)

49,8 kWh (TEC)

Wyjście audio

Opcjonalna listwa dźwiękowa (sprzedawana oddzielnie)

Zabezpieczenia

Gniazdo blokady zabezpieczającej (na podstawie gniazda Kensington Security™)

Zgodność z normami

Monitor z certyfikatem ENERGY STAR

EPEAT GOLD

EPEAT Climate+

Wyświetlacz TCO Certified

TCO Certified Edge

Zgodność z dyrektywą RoHS

Monitor nie zawiera substancji BFR/PVC (z wyjątkiem zewnętrznych kabli)

Matryca bez szkła z zawartością arsenu i rtęci

Mocowanie do monitorów z płaskim ekranem

VESA (100 × 100 mm)

Zakres temperatur

Podczas pracy: od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)

Podczas spoczynku: od -20°C do 60°C (od -4°F do 140°F)

Zakres wilgotności

Podczas pracy: od 10% do 80% (bez kondensacji)

Podczas spoczynku: od 5% do 90% (bez kondensacji)

Wysokość n.p.m.

Podczas pracy: maks. 5000 m (16 404 ft)

Podczas spoczynku: maks. 12 192 m (40 000 ft)

Zawartość

- 1 panel monitora

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

- 1 cokół podstawy i podstawa
- 1 opaska kablowa
- 1 skrócony przewodnik konfiguracji
- 1 arkusz z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz informacjami prawnymi

**Kable w zestawie**

- 1 przewód zasilający
- 1 kabel DP do DP (1,8 m)
- 1 kabel USB 3.2 Type-C do C drugiej generacji (1,0 m)

**Klasa energetyczna**

Klasa D

---

**Cechy fizyczne**

Wysokość z podstawą (obniżony/wysunięty)

364,00 mm - 496,53 mm

Szerokość z podstawą

538,64 mm

Głębokość z podstawą

181,75 mm

Wysokość bez podstawy

314,23 mm

Szerokość bez podstawy

538,64 mm

Głębokość bez podstawy

50,03 mm

Waga (tylko panel — do montażu zgodnego ze standardem VESA)

3,69 kg

Waga (z opakowaniem)

7,24 kg

---

**Gwarancja**

Dane techniczne — szczegółowe informacje o serwisie/pomocy technicznej

3 lata ograniczonej gwarancji na sprzęt z usługą wymiany z wyprzedzeniem i wymiany monitora w ramach gwarancji Premium Panel