

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-p2425-24-cale-ips-16-10-wuxga-hdmi-usbc-dp-vga-usb-3y-p-355511.html>



Monitor P2425 24 cale IPS 16:10 WUXGA/HDMI/USBC/DP/VGA/USB/3Y

Cena brutto	660,99 zł
Cena netto	537,39 zł
Numer katalogowy	UPDEL24L0000P42
Kod producenta	210-BMJD
Kod EAN	5397184821671
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	24"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	74
Ekran dotykowy	Nie
Informacje o gwarancji	3 lata
Certyfikaty	TCO
Wysokość (maks.)	511.2
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x USB 3.0 (Type B)
Kontrast statyczny	1 500:1
Jasność	300
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:10
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	3.15
Uwaga	CE+WEEE
Szerokość	531.8
TCO Certified	Tak
Akcesoria w zestawie	Panel monitora Cokół podstawy i podstawa Skrócony przewodnik konfiguracji Arkusz z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz informacjami prawnymi Przewód zasilający

	Kabel DP do DP (1,8 m) Kabel USB 3.2 Type-A do B pierwszej genera
Etykieta energetyczna	Pobierz
Wysokość	343.7
Regulacja wysokości	Tak
Obszar widzialny w pionie	324
Głębokość	50.03
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Częstotliwość odświeżania	100
Kamera internetowa	Brak
Plamka matrycy	0.27
Ilość kolorów	16,7 mln
Wysokość z podstawą	364
Wbudowany tuner TV	Nie
Głębokość z podstawą	181.75
Pivot	Nie
Obszar widzialny w poziomie	518.4
Czas reakcji new	8
Klasa energetyczna	D
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)

Opis produktu

Monitor Dell 24 - P2425

Ten monitor o proporcjach 16:10, certyfikowany przez TÜV w zakresie 4-gwiazdkowego komfortu dla oczu, zapewnia większy komfort wizualny, bezproblemową łączność i wzrost wydajności.

Większy komfort oczu

Monitor z 4-gwiazdkowym certyfikatem komfortu dla oczu.

- **Ulepszona funkcja ComfortView Plus** - Zmniejsza emisję szkodliwego niebieskiego światła do 35%, zapewniając komfort przez cały dzień bez utraty dokładności odwzorowania kolorów.
- **Częstotliwość odświeżania** - Częstotliwość odświeżania na poziomie 100 Hz zapewnia mniej migotania oraz płynniejsze przewijanie i działanie.
- **Żywe kolory** - Szeroka gama barw - do 16,7 mln wyświetlanych kolorów z 99-procentowym pokryciem przestrzeni barw sRGB.

Praca z wyraźnymi szczegółami

Zobacz więcej na tym monitorze z ultracienką ramką.

- **Spójność kolorów** - Technologia In-Plane Switching (IPS) pozwoli Ci podziwiać żywe kolory przy szerokim kącie widzenia.
- **Współczynnik kontrastu 1500:1** - Głębsza czerń i jaśniejsza biel.

Świetna łączność i większa produktywność

Podłączaj akcesoria do szerokiej gamy portów.

- **Szerokie możliwości połączeń** - Szeroka gama portów do podłączania wszystkich akcesoriów.

- **Porty USB szybkiego dostępu** - W tym port USB-C typu downstream, który zapewnia zasilanie z mocą do 15 W.
- **Zgodność montażowa** - Listwa dźwiękowa i akcesoria zgodne ze standardem VESA.

Komfortowa konstrukcja

Możliwość dostosowania do własnych preferencji.

- **Odchylenie w górę/dół** - Regulacja -5° / +21°.
- **Obracanie w lewo/prawo** - Dwukierunkowa regulacja do 45°.
- **Obracanie w pionie** - Dwukierunkowa regulacja do 90°.
- **Wysokość** - Możliwość regulacji w zakresie do 150 mm.

Ulepszone oprogramowanie Dell Display Manager

- **Ulepszona wielozadaniowość** - Uporządkowany ekran dzięki funkcji EasyArrange i możliwość zapisywania profili dzięki funkcji EasyArrange Memory.
- **Płynne wdrażanie** - Zarządzaj swoimi monitorami dzięki funkcjom, które działają automatycznie, wszechstronnie i są zgodne z wieloma narzędziami.
- **Wygodne dostosowywanie** - Szybki dostęp do ulubionych opcji i funkcji za pomocą menu i skrótów klawiszowych.

Troska o środowisko

- **Innowacja w projekcie** - Starannie wykonany monitor z materiałów przyjaznych dla środowiska, w tym w 85% z tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu odpadów pokonsumenckich i wytwarzanych w obiegu zamkniętym tworzyw sztucznych pochodzących z ITE, w 50% ze stali pochodzącej z recyklingu, w 100% z aluminium pochodzącego z recyklingu i w co najmniej 20% ze szkła pochodzącego z recyklingu.
- **Opakowania o niewielkim wpływie na środowisko** - Monitor wykonany z mniejszej ilości tworzyw sztucznych, dostarczany w opakowaniu wykonanym w 100% z nadających się do recyklingu materiałów pochodzących ze źródeł odnawialnych. Dell przechodzi na rozwiązania amortyzujące wykonane w całości z włókien, które są bardziej przyjazne dla środowiska.
- **Oszczędność energii** - Dzięki zastosowaniu trybu PowerNap w programie Dell Display Manager zużycie energii spada nawet o 14,8%.
- **Zgodność z normami dotyczącymi ochrony środowiska** - Monitor ma certyfikat ENERGY STAR 8.0, oznaczenie TCO Certified Edge i certyfikat EPEAT Gold z oznaczeniem Climate+. Oznaczenie Climate+ wskazuje, że monitor powstaje zgodnie z najlepszymi praktykami branżowymi dotyczącymi dekarbonizacji.