

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-p2426heb-23-8-cala-ips-fhd-1920x1080-16-9-hdmi-2xdp-5xusb-2xusb-c-rj45-camera-glosniki-3y-p-384149.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor P2426HEB 23.8 cala IPS FHD (1920x1080)/16:9/HDMI/2xDP/5xUSB B/2xUSB-C/RJ45/Camera/Głośniki/3Y

Cena brutto	<b>1 378,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 121,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPDEL024XS00P08</b>
Kod producenta	<b>210-BVHS</b>
Kod EAN	<b>884116669807</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Wysokość	<b>351.38</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Waga	<b>4.1</b>
Klasa energetyczna	<b>D</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Pivot	<b>Tak</b>
Jasność	<b>300</b>
Ilość kolorów	<b>16,7 mln</b>
Gniazda we/wy	<b>2 x DisplayPort</b>
Głębokość z podstawą	<b>186.25</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Wysokość z podstawą	<b>410.9</b>
Certyfikaty	<b>Energy Star</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>120</b>
Pobór mocy	<b>14.5</b>
Zakres regulacji wysokości	<b>150</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Kensington Security Slot	<b>Tak</b>
Swivel (obrót lewo/prawo)	<b>Tak</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Głębokość	<b>64.06</b>
Przekątna ekranu 2	<b>23.8"</b>
Szerokość	<b>538.64</b>

Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Czas reakcji new	<b>5</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Kontrast statyczny	<b>1 500:1</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Waga z podstawą	<b>5.95</b>
Plamka matrycy	<b>0.275</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	<b>Nie</b>
Tilt (pochylenie)	<b>Tak</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

## Opis produktu

### Monitor konferencyjny Dell Pro P 24 z koncentratorem USB-C - P2426HEB

Ciesz się bezproblemową współpracą dzięki 23,8-calowemu monitorowi IPS Full HD z wbudowaną kamerą internetową, głośnikami i mikrofonem, które zwiększają produktywność.

### Zobacz każdy szczegół, nawet przy słabym oświetleniu

Kamera QHD Sony Starvis 5 MP z funkcją HDR zapewnia profesjonalną ostrość obrazu o zrównoważonej ekspozycji, dzięki czemu zawsze będziesz wyglądać świetnie podczas wirtualnych spotkań.

### Zwracaj na siebie uwagę

Funkcja automatycznego kadrowania AI utrzymuje użytkownika w centrum kadru nawet podczas ruchu i zmiany pozycji, dzięki czemu ostrość jest zawsze skupiona na nim.

### Bezproblemowa zgodność platform

Ten monitor z certyfikatem dla Microsoft Teams i Zoom zapewnia niezawodną wydajność podczas wirtualnych spotkań. Spotkanie w Teams można błyskawicznie rozpoczynać również za pomocą funkcji szybkiego sterowania dotykowego.

### Wbudowane zabezpieczenia i prywatność

Dzięki funkcji logowania systemu Windows Hello oraz możliwości mechanicznego pochylenia i użycia osłony kamery internetowej zachowasz kontrolę nad swoją prywatnością, jednocześnie ciesząc się bezpiecznym dostępem bez hasła umożliwiającym płynną i bezproblemową współpracę.

### Usłysz wyjątkowy dźwięk

Ciesz się krystalicznie czystą jakością głosu dzięki technologii podwójnego formowania wiązki i redukcji szumów opartej na sztucznej inteligencji, która filtruje szumy tła, zapewniając precyzyjne słyszenie głosu podczas każdej rozmowy. Uzupełnieniem tego rozwiązania są dwa głośniki o mocy 5 W skierowane w dół, które dostarczają czysty dźwięk podczas spotkań i prezentacji. Posłuchaj poniżej różnicy między standardowym mikrofonem a naszym mikrofonem z redukcją szumów opartą na sztucznej inteligencji.

### Połączenie jednym kablem

Port USB-C umożliwia jednoczesną transmisję wideo, przesyłanie danych, obsługę sieci Ethernet i zasilanie z mocą nawet 90

---

W.

### **Wysuwane porty szybkiego dostępu**

Łatwe podłączanie i ładowanie urządzeń za pomocą portu USB Type-C (zasilanie do 15 W) i połączenia USB Type-A.

### **Szerokie możliwości połączeń**

Możesz łatwo podłączyć wszystkie akcesoria za pomocą szerokiej gamy portów, w tym portu RJ45, aby zapewnić niezawodną łączność Ethernet.

### **Pracuj bez problemów**

Połączenie łańcuchowe wielu monitorów umożliwia wydajne wykonywanie wielu zadań naraz.

### **Współpraca z urządzeniami z systemem macOS**

Ten monitor USB-C został przetestowany z urządzeniami z systemem macOS i jest gotowy do pracy z urządzeniami Mac. Wymaga łączności USB-C lub HDMI. Połączenie szeregowo wielu wyświetlaczy za pomocą jednego kabla wymaga złącza Thunderbolt. Sprawdź urządzenie pod kątem zgodności, ponieważ wybrane chipy z serii M mogą nie obsługiwać niektórych funkcji. Aby dostosować zaawansowane ustawienia, zainstaluj aplikację Dell Display and Peripheral Manager.

### **Częstotliwość odświeżania**

Częstotliwość odświeżania na poziomie 120 Hz zapewnia mniej migotania oraz płynniejsze przewijanie i działanie.

### **Żywe kolory**

Szeroka gama barw, obejmująca do 16,7 mln wyświetlanych kolorów i 99% przestrzeni barwnej sRGB, zapewnia ostry i żywy obraz.

### **Spójne kolory**

Technologia In-Plane Switching (IPS) pozwoli Ci podziwiać spójne, żywe kolory przy szerokim kącie widzenia.

### **Wyjątkowy kontrast**

Współczynnik kontrastu 1500:1 umożliwia uzyskanie głębszej czerni i jaśniejszej bieli.

### **Maksymalna produktywność**

Funkcja EasyArrange ustawia aplikacje na ekranach dzięki gotowym sekcjom i umożliwia dostosowanie do pięciu okien, zwiększając wydajność pracy wielozadaniowej. Funkcja EasyArrange Memory zapisuje i przywraca profile aplikacji ręcznie, zgodnie z harmonogramem lub podczas uruchamiania.

### **Dostosuj widoki**

Pracuj wygodnie, w dzień i w nocy. Zautomatyzuj ustawienia jasności i kontrastu, aby dopasować je do swojego harmonogramu.

### **Lepsze zarządzanie**

Oszczędzaj czas i zwiększaj wydajność IT dzięki opartej na chmurze konsoli Dell Device Management Console, za której pomocą możesz zarządzać na dużą skalę całą flotą urządzeń peryferyjnych firmy Dell. Odkryj rozszerzone funkcje interfejsu wiersza polecenia w programie Dell Display and Peripheral Manager.

### **Kompleksowo przemyślana konstrukcja**

U podstaw naszej konstrukcji leży troska o środowisko. Dlatego nasz monitor pomaga ograniczyć ilość odpadów dzięki konstrukcji wykonanej z odzyskanych materiałów: nawet 95% użytego plastiku pochodzi z recyklingu pokonsumenckiego oraz do 50% użytej stali i do 20% użytego szkła pochodzi z recyklingu.

### **Normy dotyczące ochrony środowiska**

Ten monitor ma certyfikat ENERGY STAR, rejestrację EPEAT Gold with Climate+ i najnowszy certyfikat TCO. Urządzenie jest również certyfikowane przez TCO Certified Edge, co zapewnia, że do jego produkcji wykorzystano bezpieczniejsze materiały i energię odnawialną oraz zapewniono mu wydłużoną żywotność.