

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 | 1 378,99 zł |
| Cena netto | 1 121,13 zł |
| Numer katalogowy | UPDEL024XS00P08 |
| Kod producenta | 210-BVHS |
| Kod EAN | 884116669807 |
| Ilość kolorów | 16,7 mln |
| Wbudowany tuner TV | Nie |
| Pivot | Tak |
| Czas reakcji new | 5 |
| Klasa energetyczna | D |
| Technologia podświetlania | Diody LED |
| Powierzchnia matrycy | Matowa |
| Przekątna ekranu 2 | 23.8" |
| Bluetooth | Nie |
| WiFi | Nie |
| Kąt widzenia poziomy | 178 |
| Kąt widzenia pionowy | 178 |
| Pobór mocy | 14.5 |
| Tilt (pochylenie) | Tak |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Swivel (obrót lewo/prawo) | Tak |
| Certyfikaty | Energy Star |
| Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon) | Nie |
| Kensington Security Slot | Tak |
| Standard VESA | 100 x 100 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Etykieta energetyczna | Pobierz |
| Gniazda we/wy | 2 x DisplayPort |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Kontrast statyczny | 1 500:1 |

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Zakres regulacji wysokości | 150 |
| Jasność | 300 |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Częstotliwość odświeżania | 120 |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Typ matrycy | TFT IPS (IPS) |
| Waga | 4.1 |
| Szerokość | 538.64 |
| Wysokość | 351.38 |
| Głębokość | 64.06 |
| Plamka matrycy | 0.275 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Wysokość z podstawą | 410.9 |
| Waga z podstawą | 5.95 |
| Głębokość z podstawą | 186.25 |
| Kamera internetowa | Brak |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 (FHD 1080) |

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 rozpocząć 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.