



HPPARTNER.pl
Netland Computers
62-800 Kalisz
ul. Wrocławska 35
tel: 62 754 22 63
doradca@hppartner.pl

Monitor HP E24u G5 23.8 USB-C FHD HDMI DP

Cena brutto: 974,00 zł

Cena netto: 791,87 zł

Koszty wysyłki: GRATIS przy płatności przelewem / +35 zł pobranie.

Opis produktu

Monitor HP E24u G5 FHD USB-C zaprojektowany z myślą o wyjątkowej ostrości obrazu i komforcie osobistym zmienia oblicze elastyczności i możliwości, aby użytkownik mógł bez przeszkód cieszyć się tym, co najlepsze. Ten stylowy monitor stworzony z myślą o naszej planecie doskonale sprawdzi się zarówno w biurze, jak i w domu.

Funkcje

- **Przewodnik ergonomicznej konfiguracji** Osiągnij całodzienny komfort, gdy zastosujesz najlepsze praktyki z poradnika ergonomicznej konfiguracji.
- **Większy komfort oglądania dzięki technologii HP Eye Ease** Technologia HP Eye Ease, aktywny przez cały czas filtr ograniczający ilość emitowanego światła niebieskiego, zwiększa komfort wzrokowy w ciągu dnia, bez uszczerbku dla kolorów – teraz w ulepszonym wydaniu z częstotliwością odświeżania 75 Hz.
- **Panel IPS** Bez względu na to, gdzie stoisz, technologia IPS zapewnia dokładność i spójność obrazu w szerokich, 178-stopniowych kątach widzenia w poziomie i w pionie.
- **Podłączanie drugiego monitora** Zobacz więcej, podłączając drugi monitor za pośrednictwem gniazda DisplayPort w sieć Daisy Chain, by uzyskać konfigurację złożoną z dwóch ekranów.
- **Przestrzeń kolorów 99% sRGB** Doskonałe odwzorowanie kolorów przy minimalnym wysiłku.
- **Nieograniczona regulacja** Mniejsze obciążenie podczas pracy, dzięki funkcji ergonomicznej regulacji 4-kierunkowej, aby kark, ramiona oraz plecy przez cały dzień znajdowały się w wygodnej pozycji. Możliwość dostosowania obrotu, nachylenia, wychylenia, a także regulacji wysokości w zakresie 150 mm pozwolą dostosować monitor do biurka oraz potrzeb użytkownika.

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT	
Klasa energii		Klasa E
Wielkość przekątnej		24"
Wielkość celownika		23.8"
Typ panela		IPS
Współczynnik kształtu		16:9
Rozdzielczość natywna	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 75 Hz	
Rozstaw pikseli		0.27 mm
Pikseli na cal		93
Jasność		250 cd/m ²

Współczynnik kontrastu	1000:1 / 8000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów	16,7 mln kolorów (8-bit)
Paleta Kolorów	99% sRGB
Czas reakcji	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 75 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 86 kHz
Poziomy kąt widzenia	178
Pionowy kąt widzenia	178
Powłoka ekranu	Mgła 25%, anti-glare 3H hardness
Technologia podświetlenia	Podświetlane krawędzie LED
Temperatura koloru	6500K
Języki OSD	Chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, rosyjski, hiszpański, duński, japoński
Charakterystyka	On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, technologia Flicker Free, 3 Side Borderless Design, Głębia Kolorów 8-bit (6-bit + FRC), HP Eye Ease
Kolor	Czarna końcówka, czerń i srebro (podstawa)
Wymiary (szer./głęb./wys.)	53.94 cm x 21.1 cm x 50.7 cm - z podstawką
Waga	6 kg
Złącza	

Interfejsy	DisplayPort 1.2 (HDCP) Wyjście DisplayPort 1.2 (HDCP) HDMI 1.4 (HDCP) USB-C 3.2 Gen 1 (HDCP, DisplayPort Tryb Alternatywny, zasilanie 65 W) USB-C 3.2 Gen 1 (HDCP, zasilanie do 15 W) 2 x USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (tylko zasilanie) LAN (RJ-45)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia	-5/+23
Kąt obrotu	45
Kąt rotacji	90
Regulacja wysokości	150 mm
Interfejs Montażowy VESA	100 x 100 mm
Różne	
Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), odpinana podstawa, obsługuj interfejs VESA
Dołączone przewody	1 x kabel z USB-C na USB-C - 1.8 m
Żywotność podświetlenia	30,000 godziny
Zgodność z normami	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, słabe światło halogenowe, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, Australia-Nowa Zelandia - MEPS, Wietnam - MEPS, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge, Korea MEPS
Lokalizacja	Angielski / Europa
Typ Gniazda Zabezpieczającego	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe	AC 100-240 V (50/60 Hz)

Konsumpcja energii (w trybie ON) 15.6 W

Pobór Mocy SDR (tryb Wł.) 15.6 kWh/1000 godz.

Pobór Mocy (Standardowy) 23.5 wat

Pobór Mocy (Maksymalny) 160 wat

Zużycie energii w stanie czuwania 0.5 wat

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie HP Display Center, HP Display Manager

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe Z podstawką - szerokość: 53.94 cm - głębokość: 21.1 cm - wysokość: 50.7 cm - waga: 6 kg Bez podstawki - szerokość: 53.94 cm - głębokość: 7.5 cm - wysokość: 32.26 cm

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa 62.1 cm

Głębokość transportowa 14 cm

Wysokość transportowa 40 cm

Waga transportowa 8 kg

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

Certyfikat ENERGY STAR Tak

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie Gwarancja ograniczona - 3 lata

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy	5 °C
Maksymalna temperatura pracy	35 °C
Dopuszczalna wilgotność	20 - 80% RH (non-condensing)