

HP E24u G4(189TOAA#ABB)

HP E24u G4 - E-Series - monitor LED - 24" (23.8"widoczny) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m2 - 1000:1 - 5 ms - HDMI,DisplayPort,USB-C - mieniący się czarny



Ciesz się jeszcze lepszą jakością obrazu i wykorzystaj lepiej przestrzeń na biurku, ładując swój komputer pojedynczym przewodem USB-C bezpośrednio z monitora. Pracuj komfortowo przez cały dzień na monitorze o zoptymalizowanej ergonomii, funkcji HP Eye Ease oraz rozdzielczości Full HD. Ułatw pracę swojemu zespołowi IT dzięki możliwości zdalnego zarządzania.

Kluczowe zalety

Jeden kabel umożliwiający ładowanie komputera
Całkowity komfort z technologią HP Eye Ease
Spersonalizuj swój widok

Cechy produktu

Jeden kabel umożliwiający ładowanie komputera

Zachowaj porządek wśród kabli, podłączając różne akcesoria za pomocą wbudowanego koncentratora USB i ładując komputer pojedynczym przewodem USB-C. Funkcja uruchamiania pojedynczym przyciskiem oznacza, że możesz jednocześnie włączyć monitor i komputer przenośny.

Całkowity komfort z technologią HP Eye Ease

Ciesz się wyjątkowo żywymi kolorami i pracuj komfortowo przez cały dzień, dzięki funkcji HP Eye Ease, a przy tym korzystaj z aktywnej funkcji niskiej emisji niebieskiego światła, która nie wpływa na wierne odwzorowanie barw.

Spersonalizuj swój widok

Znajdź swój najwygodniejszy kąt widzenia dzięki ergonomicznej regulacji 4-kierunkowej. Zobacz więcej dzięki ramce micro-edge z trzech stron, rozdzielczości Full HD.

| Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	HP E24u G4 - E-Series - monitor LED - Full HD (1080p) - 24"
Rodzaj urządzenia	Monitor LCD z podświetleniem LED - 24"
Klasa energii	Klasa D
Konsumpcja energii (w trybie ON)	13.7 W
Cechy	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.274 mm
Jasność	250 cd/m2
Współczynnik kontrastu	1000:1 / 5000000:1 (dynamic)
Czas reakcji	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Złącza wejściowe	HDMI, DisplayPort, USB-C
Regulacja pozycji ekranu	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Powłoka ekranu	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Napięcie	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Kolor	Mieniący się czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.) - z podstawką	53.2 cm x 20.7 cm x 49.49 cm

Waga	6.3 kg
Lokalizacja	Angielski / Europa
Standardy ochrony środowiska	TCO Certified Displays 8,TCO Certified Edge Displays,Tak
Zgodność z normami	CSA,UL,TUV GS,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,cTUVus,KC,CEL,EAC,ISC,BIS,słabe światło halogenowe,DisplayPort 1.2,ICE,UAE,Australia-Nowa Zelandia - MEPS,Wietnam - MEPS
Gwarancja producenta	Gwarancja na 3 l.

Specyfikacja rozszerzona

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii	Klasa D
Wielkość przekątnej	24"
Wielkość celownika	23.8"
Wbudowane urządzenia	Koncentrator USB 3.2 Generacji 1.
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.274 mm
Pikseli na cal	93
Jasność	250 cd/m2
Współczynnik kontrastu	1000:1 / 5000000:1 (dynamic)
Czas reakcji	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 60 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 80 kHz
Poziomy kąt widzenia	178
Pionowy kąt widzenia	178
Powłoka ekranu	Antyrefleksyjna,3H Hard Coating
Technologia podświetlenia	Podświetlenie LED
Charakterystyka	HDCP,Low Blue Light Mode,technologia Flicker Free,szkoło niezawierające arsenu,mikro krawędź 3-stronna,Głębka Kolorów 8-bit,zasilanie USB-C do 65 W,HP Eye Ease
Kolor	Mieniący się czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.)	53.2 cm x 20.7 cm x 49.49 cm - z podstawką
Waga	6.3 kg

Złącza

Interfejsy	DisplayPort 1.2 (HDCP) Wyjście DisplayPort 1.2 (HDCP) HDMI (HDCP) USB-C (moc maks. 65 W) 3 x USB 3.2 Generacji 1. downstream
------------	--

Mechaniczne

Regulacja pozycji ekranu	Wysokość,pivot (obrót),pokrętło,odchylenie
Kąt pochylenia	-5/+23

Kąt obrotu	90
Kąt rotacji	180
Regulacja wysokości	150 mm
Interfejs Montażowy VESA	100 x 100 mm

Różne

Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno),odpinana podstawa
Dołączone przewody	1 x kabel USB-C
Zgodność z normami	CSA,UL,TUV GS,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,cTUVus,KC,CEL,EAC,ISC,BIS,słabe światło halogenowe,DisplayPort 1.2,ICE,UAE,Australia-Nowa Zelandia - MEPS,Wietnam - MEPS
Lokalizacja	Angielski / Europa
Typ Gniazda Zabezpieczającego	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Zasilanie

Napięcie wejściowe	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON)	13.7 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.)	13.7 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy)	22 wat
Zużycie energii w stanie czuwania	0.5 wat

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie	HP Display Center
--------------------------	-------------------

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe	Z podstawką - szerokość:53.2 cm - głębokość:20.7 cm - wysokość:49.49 cm - waga:6.3 kg Bez podstawki - szerokość:53.94 cm - głębokość:4.7 cm - wysokość:32.33 cm
---	--

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa	61.1 cm
Głębokość transportowa	22.3 cm
Wysokość transportowa	39.2 cm
Waga transportowa	8.89 kg

Standardy ochrony środowiska

Certyfikat TCO	TCO Certified Displays 8,TCO Certified Edge Displays
Certyfikat ENERGY STAR	Tak

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 3 lata
--------------------	---

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy	5 °C
Maksymalna temperatura pracy	35 °C
Dopuszczalna wilgotność	20–80% (niekondensująca)

| Zawartość opakowania

HP E24u G4
Kabel USB-C
Software