



HP Sales Central

Monitor HP E27uG5 QHD USB-C (6N4D3AA)

Dostępne od 01.02.2023



Przegląd

Nowy wymiar ostrości

Monitor HP E27u G5 QHD USB-C zaprojektowany z myślą o wyjątkowej ostrości obrazu i komforcie pracy 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.

Cena lista

330 00 €

Niezwykła jakość obrazu

Gdy różnica tkwi w szczegółach, ten monitor QHD o przekątnej 27" (68,6 cm) zapewni wymaganą przejrzystość obrazu, ułatwiając skoncentrowanie się na zadaniach do wykonania. Matryca w technologii IPS¹ z głębią kolorów sRGB 99% pozwala cieszyć się wyrazistymi, żywymi kolorami nawet przy dużych kątach widzenia². Jeszcze większą produktywność uzyskasz po połączeniu z drugim monitorem.

Komfort pracy

Gdy Twoje wyniki zależą od samopoczucia, dzięki możliwości 4-kierunkowej regulacji oraz szczegółowemu przewodnikowi po ergonomicznej konfiguracji³, który pomoże dobrać optymalne ustawienie, będziesz czuć się komfortowo przez cały dzień. Daj odpocząć swoim oczom przy monitorze wyposażonym w technologię flicker-free, częstotliwość odświeżania 75 Hz¹ oraz technologię HP Eye Ease, wbudowany, stale aktywny filtr ograniczający emisję światła niebieskiego.

Energia przez cały dzień

Jeśli czasami pracujesz w domu, a innym razem w biurze, zapomnij o plątaniu kabli na biurku i przy komputerze. Wystarczy podłączyć jeden kabel USB-C®, który połączy wyświetlacz ze wszystkimi akcesoriami, od kamery internetowej po klawiaturę, a przy tym pozwoli ładować laptopa o mocy 65 W. Możliwość błyskawicznego uruchomienia wszystkich urządzeń za pomocą pojedynczego wyłącznika⁴ oraz bezpieczne i stabilne połączenie internetowe za pomocą złącza RJ-45 dodatkowo ułatwią pracę.

Design, który inspiruje

Roznieć iskrę radości na swoim biurku i w otoczeniu z monitorem, który doskonale wykreuje Twoją przestrzeń. Elegancka, efektywna konstrukcja z ramką z mikrokrędkami doda stylu wystrojowi biura i zmaksymalizuje przestrzeń. Monitor zawierający tworzywa sztuczne⁵ i metale⁶ pochodzące z recyklingu będzie nie tylko cieszył estetyką, ale i poprawi samopoczucie. Oferta zgodnych akcesoriów⁷ pozwoli Ci dostosować przestrzeń w sposób, który zapewni Ci maksymalną produktywność.

Dane techniczne

Rozmiar wyświetlacza (przekątna)

27"

Typ wyświetlacza

IPS

Współczynnik kształtu

16:9

Rozdzielczość (własna)

QHD (2560 × 1440)

Odległość między pikselami

0,23 × 0,23 mm

Wyświetlane kolory

Obsługa maks. 16,7 mln kolorów

Jasność

350 nitów

Współczynnik kontrastu

1000:1

Czas odpowiedzi

5 ms GtG (z funkcją Overdrive)

Funkcje wyświetlacza

Menu ekranowe; Pojedynczy włącznik; Powłoka antyrefleksyjna; Regulacja wysokości / nachylenia / obrotu / obrotu w pionie; HP Eye Ease

Pochylenie

Od -5 do +20°

Zakres regulacji wysokości

150 mm

Liczba pikseli na cal (ppi)

109 ppi

Obróbka ekranu

Antyodblaskowy

obrót

±45°

Niska emisja niebieskiego światła

Tak, HP Eye Ease (certyfikat TÜV Low Blue Light Hardware Solution)

orientacja

±90°

Mocowanie VESA

100 mm × 100 mm

Głębina bitowa panelu

True 8 bit

Zakrzywienie

Płaski

Gama kolorów

99% sRGB

DisplayPort™ – wyjście

1 × DisplayPort™ 1.2-wyjście

DisplayPort™

1 port DisplayPort™ 1.2

USB Type-C® – wejście wideo

1 port SuperSpeed USB Type-C® o przepustowości 5 Gb/s (zasilanie USB do 65 W, tryb alternatywny DisplayPort™ 1.2)

HDMI

1 port HDMI 1.4

USB Type-A

3 porty SuperSpeed USB Type-A o przepustowości 5 Gb/s (1 z funkcją ładowania)

Ethernet

1 port RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)

Zużycie energii

160 W (maks.), 34,5 W (normalna praca), 0,5 W (tryb gotowości)

Certyfikat Energy Star

Certyfikat ENERGY STAR®

Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu

Niska zawartość halogenu; Formowana wyściółka z masy celulozowej wewnątrz opakowania jest w 100% ekologiczna i nadaje się do recyklingu; Pudełko zewnętrzne i wyściółki faliste są w 100% ekologiczne i nadają się do recyklingu; Zawiera tworzywa sztuczne pochodzące z mórz i oceanów; Tworzywo sztuczne – pochodna ITE – w 80% pochodzące z obiegu zamkniętego; Co najmniej 30% metalu z recyklingu

Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)

61,34 × 7,47 × 36,46 cm (z zawiasem); 61,34 × 4,67 × 36,46 cm (bez zawiasu)

(bez podstawy)

3

Wymiary z podstawą (szer. × głęb. × wys.)

61,34 × 16,85 × 54,47 cm

Waga

7,2 kg

Numer UPC

196786295973

Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)

69,9 × 16 × 44,6 cm

Waga w opakowaniu (brutto)

9,7 kg

Kraj pochodzenia

Wyprodukowano w Chinach

Gwarancja

Trzyletnia ograniczona gwarancja

Przegląd

- 1 Wszystkie parametry techniczne odpowiadają typowym danym technicznym udostępnianym przez producentów podzespołów stosowanych w produktach HP; rzeczywista wydajność może być inna.
- 2 Wiemniejsze kolory w porównaniu z 72% NTSC.
- 3 Poradnik ergonomicznych ustawień jest dostępny za pośrednictwem aplikacji HP Display Center. Komputer-host wymaga systemu Windows 10 lub nowszej wersji. Aplikacja HP Display Center jest dostępna w sklepie Microsoft.
- 4 Funkcja uruchamiania jednym przyciskiem działa na komputerach HP z systemem Windows 10 lub nowszym.
- 5 Materiały pochodzące z recyklingu / odnawialne składają się w 85% z ITE, w 4,5% z tworzyw sztucznych pochodzących z mórz i oceanów oraz w 0,5% z fusów z kawy. Procentowa zawartość tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu bazuje na definicji określonej w normie IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. HP przyjmuje definicję materiałów odnawialnych zgodną z wytycznymi Global Reporting Initiative dotyczącymi zrównoważonego rozwoju.
- 6 Metale w 30% pochodzące z recyklingu. Zawartość metalu pochodzącego z recyklingu wyrażono jako procent masy całkowitej metalu zgodnie z definicjami zawartymi w normie ISO 14021 dla części metalowych powyżej 25 gramów.
- 7 Elementy rozbudowanego ekosystemu sprzedawane oddzielnie.

© Copyright __rok__ HP Development Company, L.P. Przedstawione informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje nie powinny być rozumiane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności prawnej za błędy techniczne lub redakcyjne ani za ewentualne braki w niniejszym opracowaniu.