

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hp-e27k-g5-27inch-4k-usb-c-monitor-3840x2160-169-hdmi-dp-p-293170.html>



## HP E27k G5 27inch 4K USB-C Monitor 3840x2160 16:9 HDMI DP

Cena brutto	<b>1 587,88 zł</b>
Cena netto	<b>1 290,96 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46298316</b>
Kod producenta	<b>6N4C4AA#ABB</b>
Kod EAN	<b>196786294556</b>

### Opis produktu

#### Opis

Dzięki wyjątkowemu wykonaniu niezwykłych efektach wizualnych iwyjątkowej elastyczności, monitor HP E27k G5 4K USB-C wyznacza nowe standardy precyzji, aby nic nie ograniczało Twojej możliwości korzystania ztego, co najlepsze. Ten stylowy monitor 4K wykonany zmyślą ozapewnieniu komfortu idobru planety jest prawdziwym motorem napędowym produktywności.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Przewodnik ergonomicznej konfiguracji**

Osiągnij całodzienny komfort, gdy zastosujesz najlepsze praktyki z poradnika ergonomicznej konfiguracji.

- **HP Eye Ease**

HP Eye Ease to zawsze włączony filtr zapewniający niski poziom emisji niebieskiego światła, który pomaga zachować komfort oczu przez cały dzień, redukując emisję niebieskiego światła, bez wpływu na dokładność kolorów lub zwiększenie intensywności żółtego koloru.

- **Czujnik oświetlenia zewnętrznego**

Automatycznie dostosowuje jasność ekranu do oświetlenia otoczenia tak, aby zapewnić komfort oglądania.

- **Rozdzielczość 4K**

Zatrać się w zniewalającej ostrości i niezwykle wyraźnych szczegółach oferowanych przez standard 4K. Rozdzielczość 3840 x 2160 pikseli zwiększy Twoją przestrzeń pracy i sprawi, że każda treść będzie prawie nie do odróżnienia od rzeczywistości.

- **Panel IPS**

Bez względu na to, gdzie stoisz, technologia IPS zapewnia dokładność i spójność obrazu przy szerokich kątach widzenia wynoszących 178 stopni w poziomie i w pionie.

- **Przestrzeń kolorów 99% sRGB**

Doskonałe odwzorowanie kolorów przy minimalnym wysiłku.

Produkt:

Nazwa:

HP E27k G5 27inch 4K USB-C Monitor 3840x2160 16:9 HDMI DP

Opis:

HP E27k G5 - E-Series - monitor LED - 27" - 3840 x 2160 4K UHD (2160p) @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - głośnik(i) - czarna końcówka, czerń i srebro (podstawa)  
0196786294556  
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Klasa energii:

Klasa F

Wielkość przekątnej:

27"

Typ panela:

IPS

Współczynnik kształtu:

16:9

Rozdzielczość natywna:

4K UHD (2160p) 3840 x 2160 przy 60 Hz

Rozstaw pikseli:

0.1557 mm

Pikseli na cal:	163
Jasność:	350 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu:	1000:1 / 8000000:1 (dynamic)
Czas reakcji:	5 ms (szary-do-szarego z technologią overdrive)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	30 - 60 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 135 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Mgła 25%, anti-glare 3H hardness
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
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, HP Eye Ease, 10 bits (8 bits + FRC)
Kolor:	Czarna końcówka, czerń i srebro (podstawa)
Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.34 cm x 22.73 cm x 54.7 cm - z podstawką
Waga:	7.5 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	3 wat
Złącza	
Interfejsy:	DisplayPort 1.4 (HDCP) HDMI (HDCP) LAN (RJ-45) USB-C 3.2 Gen 1 (moc maks. 65 W) USB-C 3.2 Gen 1 (dane, zasilanie do 15 W) 2 x USB-C 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 1 (tylko zasilanie)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+20
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 m
Zgodność z normami:	CSA, UL, VCCI, BSMI, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, E-Standby, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	26.1 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	26.1 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	29 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	190 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 61.34 cm - głębokość: 22.73 cm - wysokość: 54.7 cm - waga: 7.5 kg Bez podstawki - szerokość: 61.34 cm - głębokość: 4.7 cm - wysokość: 36.46 cm - waga: 5.4 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	69.9 cm
Głębokość transportowa:	44.6 cm
Wysokość transportowa:	16 cm
Waga transportowa:	10 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Parametry środowiska	

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

02-389 Warszawa  
al. Bohaterów Września 9  
NIP: 5262666398  
tel. +4822 398 89 00

---

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

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.