

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hp-monitor-e32k-g5-4k-usb-c-p-346686.html>

HP Monitor E32k G5 4K USB-C

Cena brutto	2 400,99 zł
Cena netto	1 952,02 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREKHB
Kod producenta	6N4D6AA#ABB
Kod EAN	196786296673
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Odłączana podstawa	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Twardość powierzchni	3H
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Oś obrotu	Tak
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Regulacja wysokości	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	F
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Szerokość (bez podstawy)	714 mm
Kolor nóżek	Srebrny,Czarny
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Segment HP	Biznes
Ilość DisplayPort	1
Pobór mocy (max)	210 W
Zasilanie USB	Tak
HP GTIN (EAN/UPC)	196786151897
Kod unspsc	43211902
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	220
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	91
Podstawa dołączona	Tak
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1339168

Kąt widzenia w poziomie	178°
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Regulacja pochylenia	Tak
Gęstość pikseli	140 ppi
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Rozmiar plamki	0,18 x 0,18 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
AMD FreeSync	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga (z podstawą)	8,4 kg
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Wbudowany USB hub	Tak
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Liczba języków OSD	11
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
OSD	Tak
Przewody	USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny
Standard VESA	Tak
Szerokość opakowania	820 mm
Certyfikaty	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; MEPS, Korea (E-standby); Certyfikat Microsoft WHQL; NOM; PSB; SEPA; Certyfikat TCO; Certyfikat TCO Edge; TÜV-S; UL/CSA; VCCI; WEEE; ISC; ICE; UAE; TGM; Certyfikaty (U
Waga wraz z opakowaniem	11,8 kg
Pobór mocy	39 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Obrotowe	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Głębina kolorów	10 bit
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kensington Lock	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak

Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wersja HDMI	2.0
HDCP	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440, 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1600 x 900, 720 x 480, 800 x 600 (SVGA)
Typ matrycy	IPS
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	350 cd/m2
Ilość głośników	2
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Obracany	-45 - 45°
Zrównoważone technologie i materiały	Certyfikat ENERGY STAR®; Certyfikat EPEAT®
Paleta barw	99%
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wysokość (bez podstawy)	421,2 mm
Ilość portów USB typu C downstream	1
Wskaźnik zamglenia	25%
Zdalnie sterowany	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 135 kHz
Standard gamy kolorów	sRGB
Certyfikaty zgodności	WEEE, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, CCC, BIS, CEL, CECP, Norma Oficial Mexicana (NOM), VCCI, cTUVus, EAC, KCC, PSE, BSMI
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	14
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg)	4

CO2e)	
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	115
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Typ HD	4K Ultra HD
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Szerokość urządzenia (z podstawą)	714 mm
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Typ podświetlacza	Edge LED
Głębokość urządzenia (z podstawą)	227 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Języki menu ekranowego	Niemiecki, Holenderski, Francuska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Angielski, Portugalski, Japońska, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Kształt ekranu	Płaski
Wysokość urządzenia (z podstawą)	603,4 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Zasięg skanowania (długość)	30 - 60 Hz
NVIDIA G-SYNC	Nie
Format obrazu	16:9
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Waga produktu	8,4 kg
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość opakowania	161 mm
Dołączone oprogramowanie	HP Display Center; HP Display Manager
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 65 °C
Szybkie ładowanie	Tak
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Ilość portów HDMI	1

Typ zasilacza	Wewnętrzne
Wersja DisplayPort	1.4
HDMI	Tak
Kraj pochodzenia	Chiny
Kolor produktu	Czarny
Głębokość opakowania	527 mm
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M