

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-hp-led-fhd-24-omen-780d9e9-165hz-p-252736.html>

MONITOR HP LED, FHD 24" OMEN (780D9E9) 165Hz

Cena brutto	666,04 zł
Cena netto	541,50 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MONHP-GAM0015
Kod producenta	780D9E9#ABB
Kod EAN	197029614469
Producent	Hewlett-Packard
Certyfikaty	MEPS - Australia i Nowa Zelandia; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; TUV Bauart; TUV LBL; VCCI; MEPS - Vietnam; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); Zastosowanie na całym świecie; ICE; Certyfikaty (Ukrain
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Dołączone oprogramowanie	OMEN Gaming Hub
Pobór mocy	25 W
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylenia	Tak
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Nie
Ilość portów HDMI	2
Wbudowane głośniki	Nie
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar płamki	0,28 x 0,28 mm
Wyjście audio	Tak
Kolor produktu	Czarny

Głębokość produktu	52 mm
Szerokość produktu	539,4 mm
Wysokość produktu	321,5 mm
Waga produktu	6,35 kg
Głębokość opakowania	164 mm
Szerokość opakowania	595 mm
Waga wraz z opakowaniem	9,33 kg
Wysokość opakowania	407 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Zakres wilgotności względnej	5 - 95%
Odlączana podstawa	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
HDCP	Tak
Zasięg skanowania (długość)	60 - 165 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+)
Głębia kolorów	8 bit
Wersja HDMI	2.0
Gęstość pikseli	93 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 23°
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Typ HD	Full HD
Wyjścia słuchawkowe	1
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
OSD	Tak
Segment HP	Dom
Kod unspsc	43211902

Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
AMD FreeSync	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Wersja DisplayPort	1.4
Głębokość (bez podstawy)	52 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	539,4 mm
Wysokość (bez podstawy)	321,5 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Paleta barw	99%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 210 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	198,3 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539,4 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	Edge LED
Waga (z podstawą)	6,35 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	465,3 mm
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Twardość powierzchni	3H
Gama kolorów DCI-P3	90%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh

Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	E
Wskaźnik zamglenia	25%
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy (max)	40 W
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	CEL,RoHS,Norma Oficial Mexicana (NOM), VCCI,CE,EAC,CCC,BIS,BSMI,WEEE,KCC,Federalna Komisja Łączności (FCC),CB
HP GTIN (EAN/UPC)	191628482719
Standard gamy kolorów	DCI-P3,sRGB
Ostrzeżenia	Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.,Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej
Podstawa dołączona	Tak
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-officejet-200-mobile-printer-series/model/5156327?sku=CZ993A&serialnumber=CZ993A
Regulowana wysokość (max)	10 cm
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1458820

Opis produktu

- Gwarancja: F024M