

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-hp-led-fhd-27-omen-27s-780g5e9-240hz-p-252741.html>

MONITOR HP LED, FHD 27" OMEN 27s (780G5E9) 240Hz

Cena brutto	1 108,97 zł
Cena netto	901,60 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MONHP-GAM0022
Kod producenta	780G5E9#ABB
Kod EAN	197029615725
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 - Wietnam; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); Zastosowanie na całym świecie; ICE; Certyfikaty (Ukrain
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Dołączone oprogramowanie	OMEN Gaming Hub; OMEN Lighting Studio
Pobór mocy	46 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylecia	Tak
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Nie
Ilość portów HDMI	2
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,31 x 0,31 mm
Wyjście audio	Tak

Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	52,2 mm
Szerokość produktu	613,6 mm
Wysokość produktu	364,3 mm
Waga produktu	8,68 kg
Głębokość opakowania	160 mm
Szerokość opakowania	699 mm
Waga wraz z opakowaniem	11,8 kg
Wysokość opakowania	446 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
Przewody	Prąd przemienny,USB typu A na USB typu B,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 - 240 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	800 x 600 (SVGA),1280 x 720 (HD 720),1600 x 900,1280 x 1024 (SXGA),640 x 480 (VGA),1680 x 1050 (WSXGA+),1024 x 768 (XGA),1280 x 800,1440 x 900 (WXGA+),720 x 400,1920 x 1080 (HD 1080)
Głębia kolorów	8 bit
Wersja HDMI	2.0
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Gęstość pikseli	82 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
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	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Głębokość (bez podstawy)	52,2 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	613,6 mm
Wysokość (bez podstawy)	364,3 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Paleta barw	99%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 391 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	240 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	223,3 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,6 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	Edge LED
Waga (z podstawą)	8,68 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	523,7 mm
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Twardość powierzchni	3H
Gama kolorów DCI-P3	95%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	E
Typ NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	47 kWh
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Wskaźnik zamglenia	25%
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy (max)	92 W
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	BSMI, EAC, CEL, Norma Oficial Mexicana (NOM), KCC, VCCI, BIS, CE, RoHS, CCC, WEEE, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB
HP GTIN (EAN/UPC)	191628482719
Standard gamy kolorów	DCI-P3, sRGB
Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektron
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	1458824

Opis produktu

- Gwarancja: F024M