

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-hp-led-qhd-27-omen-27q-780h4e9-165hz-p-252737.html>

MONITOR HP LED, QHD 27" OMEN 27q (780H4E9) 165Hz

Cena brutto	1 033,20 zł
Cena netto	840,00 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MONHP-GAM0017
Kod producenta	780H4E9#ABB
Kod EAN	197029616654
Producent	Hewlett-Packard
Certyfikaty	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; Certyfikat Microsoft WHQL; NOM; PSB; TUV Bauart; TUV LBL; VCCI; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); Zastosowanie na całym świecie; ICE; Certyfikaty (Ukraina); Certyfikat TÜV Flic
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Dołączone oprogramowanie	OMEN Gaming Hub
Pobór mocy	65 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 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	0,23 x 0,23 mm
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	52,2 mm

Szerokość produktu	613,6 mm
Wysokość produktu	364,3 mm
Waga produktu	7,41 kg
Głębokość opakowania	160 mm
Szerokość opakowania	699 mm
Waga wraz z opakowaniem	10,4 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
Podświetlenie LED	Tak
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
HDCP	Tak
Zasięg skanowania (długość)	60 - 165 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440, 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+)
Głębina kolorów	8 bit
Wersja HDMI	2.0
Gęstość pikseli	109 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	Quad HD
Wyjścia słuchawkowe	1
Dopuszczalna wilgotność względna	20 - 80%
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
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)	52,2 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 - 255 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	223,3 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	400 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny
Oś obrotu	Tak
Przednia osłona	Czarny
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)	7,41 kg
Wbudowany USB hub	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	10000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	523,7 mm
Częstotliwość odświeżania pionowego	60 - 165 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 255 kHz
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	95%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	F
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	63 kWh
Wskaźnik zamglenia	25%
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy (max)	80 W
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	BSMI,CEL,VCCI,RoHS,Norma Oficial Mexicana (NOM),Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,EAC,CCC,BIS,CB,WEEE,KCC
HP GTIN (EAN/UPC)	191628482719
Standard gamy kolorów	sRGB,DCI-P3
Ostrzeżenia	Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.,Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.,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	1458825

Opis produktu

- Gwarancja: F024M