

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-hp-led-27-e27-g5-6n4e2aa-p-182958.html>

MONITOR HP LED 27" E27 G5 (6N4E2AA)

Cena	632,22 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONHP-MON0163
Kod producenta	6N4E2AA#ABB
Kod EAN	196786297373
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 30 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 50 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Waga (z podstawą):** 6,96 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,7 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 46,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 363,2 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 75 Hz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 300 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 720 x 400, 1920 x 1080 (HD 1080), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 900, 1024 x 768 (XGA)
- **Paleta barw:** 99%
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar plamki:** 0,31 x 0,31 mm
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Przestrzeń barw RGB:** sRGB
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Oś obrotu:** Tak

-
- **Obrotowe:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** 15 cm, Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Waga produktu:** 6,96 kg
 - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
 - **Zrównoważone technologie i materiały:** Nie
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 30 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 50 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 6,96 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,7 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 46,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 363,2 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie

Wyświetlacz:

- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 75 Hz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 300 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie

-
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 720 x 400, 1920 x 1080 (HD 1080), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 900, 1024 x 768 (XGA)
 - **Paleta barw:** 99%
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Rozmiar plamki:** 0,31 x 0,31 mm
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Przestrzeń barw RGB:** sRGB

Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie

Ergonomia:

- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulacja wysokości:** 15 cm, Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Kensington Lock:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 6,96 kg

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.

Zrównoważony rozwój:

- **Zrównoważone technologie i materiały:** Nie
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR