

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-hp-led-37-5-s7-pro-738pu-8k167aa-curved-ips-wqhd-hdr400-rj-45-thunderbolt-4-p-296724.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor HP LED 37,5" S7 Pro 738pu (8K167AA) Curved IPS WQHD+ HDR400 RJ-45 ThunderBolt 4

Cena	4 519,94 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONHP-MON0203
Kod producenta	8K167AA
Kod EAN	197497776584
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Adres URL Ogólnego rozporządzenia o bezpieczeństwie produktów (GPSR):** https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true
- **Kolor nóżek:** Czarny, Srebrny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 75 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy:** 62 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37,9 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy (max):** 318 W
- **Szerokość (bez podstawy):** 894,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 396,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 108,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 894,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 581 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 266,9 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%
- **Zdalnie sterowany:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Segment HP:** Biznes
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

-
- **Karta gwarancyjna:** Tak
 - **Głębokość opakowania:** 226 mm
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Szerokość opakowania:** 1060 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 18,9 kg
 - **Wysokość opakowania:** 527 mm
 - **Podstawa dołączona:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort, Thunderbolt, HDMI
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 88 cm
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
 - **Paleta barw:** 100%
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 95,3 cm
 - **Typ podświetlacza:** Edge LED
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Jasność:** 400 cd/m²
 - **Głębia kolorów:** 10 bit
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Typ matrycy:** IPS Black
 - **Format obrazu:** 21:9
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 36,6 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Rozmiar płamki:** 0,23 x 0,23 mm
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 2560 x 1600 (WQXGA), 3840 x 1600, 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA)
 - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 30 - 60 Hz
 - **Przekątna ekranu:** 37,5"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
 - **Gęstość pikseli:** 111 ppi
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2300R
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 1600 px
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 140 kHz
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
 - **Typ HD:** Wide Quad HD+
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Zasięg skanowania (długość):** 30 - 60 Hz
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3
 - **Wbudowane dekodery dźwięku:** DTS Virtual:X
 - **Ilość głośników:** 4
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 12 W
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
 - **OSD:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie

-
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 2
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Kod unspc:** 43211902
 - **Waga produktu:** 12,2 kg
 - **Głębokość produktu:** 108,4 mm
 - **Szerokość produktu:** 894,4 mm
 - **Wysokość produktu:** 396,9 mm
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, Federalna Komisja łączności (FCC), CCC, BIS, CB, BSMI, CECP
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Climate +, TCO10, TCO
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 20
 - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 2
 - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 31
 - **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 2
 - **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2e):** 5

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Adres URL Ogólnego rozporządzenia o bezpieczeństwie produktów (GPSR):** https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Czarny, Srebrny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 75 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy:** 62 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37,9 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy (max):** 318 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 894,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 396,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 108,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 894,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 581 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 266,9 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%

Sieć:

- **Zdalnie sterowany:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Segment HP:** Biznes
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 1060 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 18,9 kg
- **Wysokość opakowania:** 527 mm

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort, Thunderbolt, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 88 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
- **Paleta barw:** 100%
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 95,3 cm
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Jasność:** 400 cd/m²
- **Głębia kolorów:** 10 bit
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Typ matrycy:** IPS Black
- **Format obrazu:** 21:9
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 36,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar plamki:** 0,23 x 0,23 mm
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 2560 x 1600 (WQXGA), 3840 x 1600, 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 30 - 60 Hz
- **Przekątna ekranu:** 37,5"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms

-
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
 - **Gęstość pikseli:** 111 ppi
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2300R
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 1600 px
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 140 kHz
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
 - **Typ HD:** Wide Quad HD+
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Zasięg skanowania (długość):** 30 - 60 Hz
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3

Multimedia:

- **Wbudowane dekodery dźwięku:** DTS Virtual:X
- **Ilość głośników:** 4
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 12 W

Ergonomia:

- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Kod unspc:** 43211902
- **Waga produktu:** 12,2 kg
- **Głębokość produktu:** 108,4 mm
- **Szerokość produktu:** 894,4 mm
- **Wysokość produktu:** 396,9 mm
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC), CCC, BIS, CB, BSMI, CECP

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Climate +, TCO10, TCO
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Ślad węglowy:

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e): 20**
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e): 2**
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e): 31**
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e): 2**
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2e): 5**