

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hp-p34hc-g4-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-quad-hd-led-czarny-p-182956.html>



HP P34hc G4 monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Quad HD LED Czarny

Cena	2 110,03 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRDD22
Kod producenta	21Y56AA#ABB
Kod EAN	195122737191

Opis produktu

- **Adres URL Ogólnego rozporządzenia o bezpieczeństwie produktów (GPSR):** <https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-color-laserjet-professional-cp5225-printer-series/model/3974356?sku=CE710A> ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_10340661_en-US-1.pdf
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 391415
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 190 W
- **Pobór mocy:** 48 W
- **Wysokość (bez podstawy):** 366,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 112,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 809,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 518 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 234,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 809,4 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Segment HP:** Biznes
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 225 mm
- **Szerokość opakowania:** 950 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,7 kg
- **Wysokość opakowania:** 480 mm

-
- **Podstawa dołączona:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI, USB Type-C na USB Type-C
 - **Głębina kolorów:** 8 bit
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ podświetlacza:** Edge-Lit
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,4 cm
 - **Paleta barw:** 85%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3500:1
 - **Gęstość pikseli:** 110 ppi
 - **Technologia ramki ekranu wyświetlacza:** Micro-Edge
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 33,4 cm
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 79,7 cm
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 85%
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Standard gamy kolorów:** NTSC
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1440 x 900 (WXGA+), 3440 x 1440, 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 900, 800 x 600 (SVGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
 - **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
 - **Typ HD:** Wide Quad HD
 - **Format obrazu:** 21:9
 - **Przekątna ekranu:** 34"
 - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 5000000:1
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 100 Hz
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 160 kHz
 - **Rozmiar plamki:** 0,231 x 0,231 mm
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **HDMI:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak

- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Głębokość produktu:** 112,1 mm
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Wysokość produktu:** 366,9 mm
- **Szerokość produktu:** 809,4 mm
- **Kod unspsc:** 43211902
- **Certyfikaty zgodności:** CCC, BIS, CEL, Norma Oficial Mexicana (NOM), CE, cTUVus, GS mark, EAC, WEEE, RCM, KCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, VCCI
- **Waga produktu:** 10,5 kg
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła zasilania.
- **HP GTIN (EAN/UPC):** 829160703084
- **Nie zawiera:** Arsenowy
- **Zrównoważone technologie i materiały:** Nie
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 50
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 2
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 377
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 2160
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2e):** 1524

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Adres URL Ogólnego rozporządzenia o bezpieczeństwie produktów (GPSR):** <https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-color-laserjet-professional-cp5225-printer-series/model/3974356?sku=CE710A> ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_10340661_en-US-1.pdf

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 391415
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 190 W
- **Pobór mocy:** 48 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 366,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 112,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 809,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 518 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 234,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 809,4 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 225 mm
- **Szerokość opakowania:** 950 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,7 kg
- **Wysokość opakowania:** 480 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Typ matrycy:** VA
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ podświetlacza:** Edge-Lit
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,4 cm
- **Paleta barw:** 85%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3500:1
- **Gęstość pikseli:** 110 ppi
- **Technologia ramki ekranu wyświetlacza:** Micro-Edge
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 33,4 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 79,7 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 85%
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Standard gamy kolorów:** NTSC
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1440 x 900 (WXGA+), 3440 x 1440, 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 900, 800 x 600 (SVGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Format obrazu:** 21:9
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 5000000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 100 Hz
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 160 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,231 x 0,231 mm
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

-
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowany mikrofon:** Nie

Ergonomia:

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
- **Kensington Lock:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **HDMI:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Głębokość produktu:** 112,1 mm
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Wysokość produktu:** 366,9 mm
- **Szerokość produktu:** 809,4 mm
- **Kod unspsc:** 43211902
- **Certyfikaty zgodności:** CCC, BIS, CEL, Norma Oficial Mexicana (NOM), CE, cTUVus, GS mark, EAC, WEEE, RCM, KCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), CB, VCCI
- **Waga produktu:** 10,5 kg
- **Kraj pochodzenia:** Chiny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Cechy charakterystyczne marki:

- **HP GTIN (EAN/UPC):** 829160703084

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Arsenowy
- **Zrównoważone technologie i materiały:** Nie
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

Ślad węglowy:

- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO₂e):** 50
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO₂e):** 2
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO₂e):** 377
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 2160
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO₂e):** 1524