

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-ka2-ka272p6bip-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-269482.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Acer KA2 KA272P6bip monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	766,94 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRPNB7
Kod producenta	558683
Kod EAN	4711474442895

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 210 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,65 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,29 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,1 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 464,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,28 kg
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 144 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Głębia kolorów:** 6 bit
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31,469 - 137,26 kHz

-
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Typ zasilacza:** Internal
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 210 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,65 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,29 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,1 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 464,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm

Wydajność:

- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,28 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 144 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Głębia kolorów:** 6 bit
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31,469 - 137,26 kHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Typ HD:** Full HD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.2
- **Wyjście na słuchawki:** Nie