

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-cb322qk-led-display-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-srebrny-p-182894.html>



Acer CB322QK LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD Srebrny

Cena	1 926,54 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRGGLW
Kod producenta	UM.JB2EE.006
Kod EAN	4711121189401

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1207881
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 30 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 56,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 424 mm
- **Rozmiar plamki:** 0,18 x 0,18 mm
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1

-
- **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Kolor nóżek:** Srebrny

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1207881
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** F
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 30 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 713,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 56,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 424 mm

Wyświetlacz:

- **Rozmiar plamki:** 0,18 x 0,18 mm
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja wysokości:** Tak

Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1

-
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm