

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/aoc-e4-q32e4u-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-2560-x-1440-px-quad-hd-led-czarny-p-269516.html>

BRAK
ZDJĘCIA



AOC E4 Q32E4U monitor komputerowy 80 cm (31.5") 2560 x 1440 px Quad HD LED Czarny

Cena	1 353,64 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNCP
Kod producenta	578102
Kod EAN	4038986112956

Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** C
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 628,6 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,01 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 60,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 714,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,06 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 714,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 270,4 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 12,2 kg
- **Głębokość opakowania:** 159 mm
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Wysokość opakowania:** 510 mm
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Przekątna ekranu:** 31,5"

-
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
 - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 150 kHz
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Rozmiar plamki:** 0,2727 x 0,2727 mm
 - **Typ HD:** Quad HD
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 118,4%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Obracany:** -178 - 178°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulowana wysokość (max):** 18 cm
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Miejscowe przyciemnianie:** Tak
 - **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
 - **Typ grubości ramki:** Bezszkieletowy
 - **Certyfikaty zgodności:** CE
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, EPEAT Climate +, EPEAT Gold

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** C
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 17 kWh

-
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 628,6 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,01 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 60,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 714,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,06 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 714,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 270,4 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 12,2 kg
- **Głębokość opakowania:** 159 mm
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
- **Wysokość opakowania:** 510 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 20000000:1
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 150 kHz
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Rozmiar plamki:** 0,2727 x 0,2727 mm
- **Typ HD:** Quad HD
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 118,4%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -178 - 178°
- **Obrotowe:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulowana wysokość (max):** 18 cm

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1

Pozostałe funkcje:

- **Miejscowe przyciemnianie:** Tak
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Typ grubości ramki:** Bezszkieletowy
- **Certyfikaty zgodności:** CE

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, EPEAT Climate +, EPEAT Gold