

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-be24ecsb-t-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-ekran-dotykowy-czarny-p-216210.html>



## ASUS BE24ECSBT monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Ekran dotykowy Czarny

Cena	<b>1 877,61 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDGBN</b>
Kod producenta	<b>BE24ECSBT</b>
Kod EAN	<b>4711081905448</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 17,7 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1335857
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 459,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 329,9 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,1 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 52,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,1 kg
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,3 kg
- **Głębokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 440 mm
- **Szerokość opakowania:** 746 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS

- 
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
  - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Paleta barw:** 100%
  - **Ekran dotykowy:** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Obracany:** -180 - 180°
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 80 W
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Typ portu ładowania:** USB Type-C
  - **Wersja HDCP:** 1.4
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 17,7 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1335857

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 459,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 329,9 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539,7 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,1 kg

- 
- **Głębokość (bez podstawy):** 52,8 mm
  - **Waga (bez podstawy):** 4,1 kg

#### Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,3 kg
- **Głębokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 440 mm
- **Szerokość opakowania:** 746 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Paleta barw:** 100%
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Standard gamy kolorów:** sRGB

#### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°

#### Porty i interfejsy:

- 
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 80 W
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Typ portu ładowania:** USB Type-C
  - **Wersja HDCP:** 1.4
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak