

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-s70d-monitor-komputerowy-81-3-cm-32-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-bialy-p-277002.html>



## Samsung S70D monitor komputerowy 81,3 cm (32") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Biały

Cena	<b>1 432,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJCDP</b>
Kod producenta	<b>LS32D701EAUXEN</b>
Kod EAN	<b>8806095542003</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Kolor nóżek:** Biały
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 57 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Pobór mocy (max):** 100 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 1965515
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 41,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 424,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 501,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,4 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 180 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Stojak typu:** Podstawa prosta
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 546 mm
- **Szerokość opakowania:** 798 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

- 
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ matrycy:** VA
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
  - **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m<sup>2</sup>
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 25°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -3 - 3°
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wersja HDCP:** 2.2
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
  - **Strojenie fabryczne:** Tak
  - **Auto source switch+:** Tak
  - **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
  - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
  - **Adaptacyjny obraz:** Tak
  - **Rozmiar obrazu:** Tak
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Kolor nóżek:** Biały

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 57 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Pobór mocy (max):** 100 W
- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 1965515

---

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,9 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 41,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,8 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 424,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 501,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,4 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 180 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

#### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Stojak typu:** Podstawka prosta
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 546 mm
- **Szerokość opakowania:** 798 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m

#### Wyświetlacz:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** VA
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m<sup>2</sup>
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

- 
- **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 25°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -3 - 3°

#### **Porty i interfejsy:**

- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
- **Strojenie fabryczne:** Tak
- **Auto source switch+:** Tak
- **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Adaptacyjny obraz:** Tak
- **Rozmiar obrazu:** Tak

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO