

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-s80ud-monitor-komputerowy-81-3-cm-32-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-272364.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Samsung S80UD monitor komputerowy 81,3 cm (32") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena	1 815,96 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCRD5
Kod producenta	47236596
Kod EAN	8806095543284

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 58 kWh
- **Pobór mocy (max):** 180 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 585 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 220 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 424,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 41,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,9 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia szybkiego ładowania:** Power Delivery
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 546 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Stojak typu:** HAS stojak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,9 kg
- **Szerokość opakowania:** 798 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C, Prąd przemienny
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Przekątna ekranu:** 32"

-
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m²
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Regulowana wysokość (max):** 12 cm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 25°
 - **Obracany:** -92 - 92°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -30 - 30°
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Typ portu ładowania:** USB Type-C
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Ilość portów przełącznika KVM:** 2
 - **Wersja HDCP:** 2.2
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Rozmiar obrazu:** Tak
 - **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
 - **Auto source switch+:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** TÜV mark
 - **Specyficzne technologie:** Eye Saver
 - **Adaptacyjny obraz:** Tak
 - **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny

-
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 58 kWh
- **Pobór mocy (max):** 180 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 585 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,9 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 220 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 424,7 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 41,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,9 kg

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia szybkiego ładowania:** Power Delivery
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 546 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Stojak typu:** HAS stojak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,9 kg
- **Szerokość opakowania:** 798 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kształt ekranu:** Płaski

-
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m²
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Regulowana wysokość (max):** 12 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 25°
- **Obracany:** -92 - 92°
- **Obrotowe:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -30 - 30°
- **Oś obrotu:** Tak

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Ilość portów przełącznika KVM:** 2
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Rozmiar obrazu:** Tak
- **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
- **Auto source switch+:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** TÜV mark
- **Specyficzne technologie:** Eye Saver
- **Adaptacyjny obraz:** Tak
- **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak

Zrównoważony rozwój:

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