

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-samsung-led-viewfinity-32-ls32d700eauxen-p-183562.html>

MONITOR SAMSUNG LED ViewFinity 32" LS32D700EAUXEN

Cena	1 004,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONSA1MON0229
Kod producenta	LS32D700EAUXEN
Kod EAN	8806095541969
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Konsument
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 57 kWh
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy (max):** 100 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1965514
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 501,6 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 41,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,4 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 180 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 424,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,9 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Stojak typu:** Podstawa prosta
- **Głębokość opakowania:** 546 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 798 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8 kg
- **Przewody:** HDMI
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

- **Podświetlenie LED:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Typ matrycy:** VA
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m²
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Wbudowany mikrofon:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -2 - 25°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Standard VESA:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -3 - 3°
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Pobór mocy (DPMS):** 0,5 W
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
- **Adaptacyjny obraz:** Tak
- **System formatu sygnału cyfrowego:** Nieobsługiwany
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Rozmiar obrazu:** Y
- **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
- **Auto source switch+:** Tak
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy:** 31 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

-
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 57 kWh
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
 - **Pobór mocy (max):** 100 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1965514

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Nie

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Stojak typu:** Podstawka prosta
- **Głębokość opakowania:** 546 mm
- **Wysokość opakowania:** 160 mm
- **Szerokość opakowania:** 798 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8 kg

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Podświetlenie LED:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Typ matrycy:** VA
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Przekątna ekranu:** 32"

-
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Jasność wyświetlacza (min):** 280 cd/m²
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Pobór mocy (DPMS):** 0,5 W
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Tryb Samsung Eye Saver:** Tak
- **Adaptacyjny obraz:** Tak
- **System formatu sygnału cyfrowego:** Nieobsługiwany
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Rozmiar obrazu:** Y
- **Wyłącznik czasowy Plus:** Tak
- **Auto source switch+:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO