

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/monitor-do-pracy-samsung-viewfinity-32-s70d-ls32d701eauxen32-4k-60-hz-va-bialy-p-234.html>



## Monitor do pracy Samsung ViewFinity 32 S70D LS32D701EAUXEN32 4K 60 Hz VA biały

Cena **1 459,00 zł**

### Opis produktu

#### Wyświetlacz

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

#### Wydajność

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

#### Multimedia

Wbudowane głośniki	Nie
Wbudowany mikrofon	Nie
Wbudowana kamera/aparat	Nie
<b>Konstrukcja</b>	
Pozycjonowanie na rynku	Konsument
Kolor produktu	biały
Kolor nóżek	biały
<b>Porty i interfejsy</b>	
Wbudowany USB hub	Nie
HDMI	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wersja HDMI	2.0
Ilość DisplayPort	1
Wersja DisplayPort	1.2
Wyjście na słuchawki	Tak
HDCP	Tak
Wersja HDCP	2.2
<b>Sieć</b>	
Wi-Fi	Nie
Przewodowa sieć LAN	Nie
<b>Ergonomia</b>	
Standard VESA	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Regulacja wysokości	Nie
Oś obrotu	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-3 - 3°
Regulacja pochylenia	Tak
Zakres kąta nachylenia	-2 - 25°
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
OSD	Nie
<b>Moc</b>	
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	57 kWh
Pobór mocy	31 W
Pobór mocy (max)	100 W
Tryb wyłączenia	0,3 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL)	1965514
<b>Warunki pracy</b>	
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
<b>Waga i rozmiary</b>	
Szerokość urządzenia (z podstawą)	713,9 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	180 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	501,6 mm
Waga (z podstawą)	5,9 kg
Szerokość (bez podstawy)	713,9 mm
Głębokość (bez podstawy)	41,8 mm

---

Wysokość (bez podstawy)	424,7 mm
Waga (bez podstawy)	4,4 kg
Dane opakowania	
Stojak typu	Podstawka prosta
Głębokość opakowania	546 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Zawartość opakowania	
Podstawa dołączona	Tak
Przewody	HDMI
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Zrównoważony rozwój	
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO
Pozostałe funkcje	
Pobór mocy (DPMS)	0,5 W
Obraz po obrazie (PbP)	Tak
System formatu sygnału cyfrowego	Nieobsługiwany
Tryb Samsung Eye Saver	Tak
Okres gwarancji	2 lat(a)
Rozmiar obrazu	Y
Adaptacyjny obraz	Tak
Wyłącznik czasowy Plus	Tak
Auto source switch+	Tak