

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-samsung-led-32-ls32fg510euxen-180hz-p-182621.html>



MONITOR SAMSUNG LED 32" LS32FG510EUXEN 180Hz

Cena	1 043,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONSA1GAM0062
Kod producenta	LS32FG510EUXEN
Kod EAN	8806097369509
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Wysokość (bez podstawy):** 434,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 719,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 719,2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 248,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 93,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 597,4 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Specyficzne technologie:** Black Equalizer
- **ConnectShare (USB):** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Współpracuje z Samsung Bixby:** Nie
- **TV Plus:** Nie
- **Widok przez stuknięcie:** Nie
- **Obsługa bezprzewodowego systemu Dex:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Tryb gry:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 540 mm
- **Szerokość opakowania:** 800 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,9 kg
- **Głębokość opakowania:** 192 mm
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak

-
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Przekątna ekranu:** 32"
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Contrast
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 69,7 cm
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Typ HD:** Quad HD
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Obracany:** -15 - 15°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** 12 cm, Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Nie
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -2 - 92°
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Wersja HDCP:** 1.4
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Nie
 - **HDMI:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Port DVI:** Nie
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość gniazd USB 2.0:** 1
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2244057

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 31 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 434,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 719,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 719,2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 248,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 93,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 597,4 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **Specyficzne technologie:** Black Equalizer
- **ConnectShare (USB):** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Współpracuje z Samsung Bixby:** Nie
- **TV Plus:** Nie
- **Widok przez stuknięcie:** Nie
- **Obsługa bezprzewodowego systemu Dex:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Tryb gry:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 540 mm
- **Szerokość opakowania:** 800 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,9 kg
- **Głębokość opakowania:** 192 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m

Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Contrast
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 69,7 cm
- **Typ matrycy:** VA
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Kształt ekranu:** Płaski

-
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Typ HD:** Quad HD
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Obracany:** -15 - 15°
- **Standard VESA:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulacja wysokości:** 12 cm, Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Nie
- **Kąt obrotu wokół osi:** -2 - 92°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Port DVI:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2244057