

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/telewizor-55-lg-oled55g23la-4k-uhd-hdr-dvb-t2hevc-smarttv-p-13500.html>



Telewizor 55" LG OLED55G23LA (4K UHD HDR DVB-T2/HEVC SmartTV)

Cena	5 706,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-TVALG-LCD0525
Kod producenta	OLED55G23LA.AEU
Kod EAN	8806091612212

Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Interfejs do montażu panelu: 300 x 200 mm
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Standard VESA: Tak
- Nazwa koloru: effect Black
- Wyświetlacz z możliwością rolowania: Tak
- Tryb energooszczędny: Tak
- Pobór mocy: 81 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): G
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 166 kWh
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 81 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): G
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 245 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 1222 mm
- Waga (z podstawą): 17,1 kg
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 757 mm
- Wysokość (bez podstawy): 698 mm
- Szerokość (bez podstawy): 1222 mm
- Głębokość (bez podstawy): 27,2 mm
- Elektroniczny przewodnik po programach: Tak
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Tak
- Typ kontroli: Bezprzewodowy
- OSD: Tak
- Liczba języków OSD: 37
- Wyłącznik czasowy: Tak
- Sterowanie głosem: Tak
- Okres programowania: 8 dni
- Współpraca z Amazon Alexa: Tak
- Tryb ECO: Tak
- Włącznik/wyłącznik czasowy: Tak
- Aktualizowanie oprogramowania przez: Sieć
- Współpraca z Asystentem Google: Tak
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Wersja Bluetooth: 5.0
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Miracast: Tak

-
- Przeglądanie: Tak
 - Obsługiwane formaty audio: PCM, HE-AAC, apt-X, AAC, AC3, MP2, MP3, EAC3, AC4, WMA
 - AMD FreeSync: Tak
 - Obsługiwane formaty plików wideo: HEVC, VP9
 - NVIDIA G-SYNC: Tak
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
 - Teletekst: 2000 stron(y)
 - Funkcje dotyczące telegazety: Tak
 - Funkcja napisów: Tak
 - Nagrywanie USB: Tak
 - Tryb gry: Tak
 - Zwiększanie rozmiaru wideo: Tak
 - Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
 - Technologia przyciemniania podświetlenia: Local Dimming
 - Technologia High Dynamic Range (HDR): Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Cinema HDR
 - Typ AMD FreeSync: FreeSync Premium
 - Dołączony subwoofer: Nie
 - Zestaw do montażu: Tak
 - Podstawa biurkowa: Nie
 - Waga wraz z opakowaniem: 24 kg
 - Szerokość opakowania: 1360 mm
 - Wysokość opakowania: 172 mm
 - Rodzaj opakowania: Pudełko
 - W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
 - Głębokość opakowania: 810 mm
 - E-podręcznik: Tak
 - W zestawie inteligentny pilot: Tak
 - Zawiera soundbar: Nie
 - Typ HD: 4K Ultra HD
 - Kształt ekranu: Płaski
 - Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
 - Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms
 - Przekątna ekranu: 55"
 - Technologia interpolacji: OLED Motion Pro
 - Technologia wyświetlacza: OLED
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Natywna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
 - Ilość głośników: 6
 - Moc wyjściowa (RMS): 60 W
 - Wbudowane dekodery dźwięku: Dolby Atmos
 - Ulepszony kanał zwrotny audio (eARC): Tak
 - Tryby dźwięku: AI Sound Pro, Clear Voice Pro
 - Wersja HDMI: 2.1
 - Wejście PC (D-Sub): Nie
 - Mobile High-Definition Link (MHL): Nie
 - HDCP: Tak
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Moduł CI+: Tak
 - Liczba portów USB 2.0: 3
 - Ilość portów HDMI: 4
 - Common Interface Plus (CI +) wersja: 2.0
 - Wspólny interfejs: Tak
 - Audio Return Channel (ARC): Tak
 - System formatu sygnału analogowego: SECAM
 - Typ tunera: Analogowe i cyfrowe
 - System formatu sygnału cyfrowego: DVB-T2, DVB-S2, DVB-S, DVB-T, DVB-C
 - Liczba tunerów: 2 tuner(y)
 - Automatyczne wyszukiwanie kanałów: Tak
 - Zainstalowany system operacyjny: Web OS
 - Funkcja pauzowania i cofania audycji telewizyjnych: Tak
 - Smart TV: Tak
 - HbbTV: Tak
 - Telewizja internetowa: Tak
 - Funkcja Screen mirroring: Tak
 - Obsługiwane Wideo na życzenie (VOD): Tak
 - Interakcja głosowa w dalekim polu: Tak
 - Obsługa Apple AirPlay 2: Tak

