

Link do produktu: <https://vovo.pl/monitor-lcd-27-ips-27u631a-b-lg-p-25396.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor LCD 27" IPS/27U631A-B LG

Cena	<b>860,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJCFU</b>
Kod producenta	<b>528444</b>
Kod EAN	<b>8806096358559</b>
Producent	<b>LG</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Typ pomiaru czasu reakcji	<b>GTG (Gray to Gray)</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Tryby inteligentne	<b>Energooszczędność</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Specyficzne technologie	<b>Black Stabilizer</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Maksymalne zasilanie USB	<b>15 W</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Type-C</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>43,7 mm</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>28 kWh</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>362,5 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,8 kg</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>613,2 mm</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68 cm</b>

Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>450 mm</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Głębokość opakowania	<b>140 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,7 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>690 mm</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2331 x 0,2331 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m<sup>2</sup></b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Przewody	<b>HDMI</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>22 kWh</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Waga (z podstawą)	<b>4,4 kg</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>454,8 mm</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>613,2 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>215 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Zasilanie USB	<b>Tak</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>

Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10),HDR Effect</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>

## Opis produktu

Kolor produktu:	Czarny
Kolor nóżek:	Czarny
Tryb wyłączenia:	0,3 W
Częstotliwość wejściowa AC:	50/60 Hz
Typ zasilacza:	Zewnętrzny
Pobór mocy w trybie czuwania:	0,5 W
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Waga (z podstawą):	4,4 kg
Wysokość (bez podstawy):	362,5 mm
Waga (bez podstawy):	3,8 kg
Szerokość (bez podstawy):	613,2 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą):	613,2 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą):	215 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą):	454,8 mm
Głębokość (bez podstawy):	43,7 mm
Tryby inteligentne:	Energoszczędność
Technologia eliminująca migotanie obrazu:	Tak
Rodzaj opakowania:	Pudełko
Szerokość opakowania:	690 mm
Głębokość opakowania:	140 mm
Waga wraz z opakowaniem:	5,7 kg
Wysokość opakowania:	450 mm
Przewody:	HDMI
Podstawa dołączona:	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa):	250 cd/m <sup>2</sup>
Przekątna ekranu:	27"
Rozdzielczość:	2560 x 1440 px
Typ pomiaru czasu reakcji:	GTG (Gray to Gray)
Współczynnik kontrastu (typowy):	1000:1
Natywna proporcja obrazu:	16:9
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	100 Hz
Obsługa High Dynamic Range (HDR):	Tak
Pokrycie sRGB (typowe):	99%
Rozmiar plamki:	0,2331 x 0,2331 mm
Typ HD:	Quad HD
Kąt widzenia (pionowy):	178°
Typ matrycy:	IPS
Ekran dotykowy:	Nie
Kształt ekranu:	Płaski
Długość przekątnej ekranu (cm):	68 cm
Czas odpowiedzi (typowy):	5 ms
Kolory wyświetlacza:	16.7 miliona kolorów
Kąt widzenia w poziomie:	178°
Technologia High Dynamic Range (HDR):	High Dynamic Range 10 (HDR10),HDR Effect
Wbudowane głośniki:	Nie
Wbudowana kamera/aparat:	Nie
Zakres kąta nachylenia:	-5 - 20°
Interfejs do montażu panelu:	100 x 100 mm
Regulacja wysokości:	Nie
Standard VESA:	Tak
Regulacja pochylenia:	Tak
Możliwość montażu na ścianie:	Tak
Ilość portów HDMI:	1
Wyjścia słuchawkowe:	1
Wbudowany USB hub:	Tak

Zasilanie USB:	Tak
Wyjście na słuchawki:	Tak
Ilość portów upstream:	1
Rodzaj portu USB upstream:	USB Type-C
Maksymalne zasilanie USB:	15 W
HDMI:	Tak
Kraj pochodzenia:	Chiny
Specyficzne technologie:	Black Stabilizer
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:	28 kWh
Klasa efektywności energetycznej (SDR):	F
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:	22 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR):	G
Skala efektywności energetycznej:	Od A do G
Gwarancja:	F024M