

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 | 860,83 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Numer katalogowy | WLONONWCRJCFU |
| Kod producenta | 528444 |
| Kod EAN | 8806096358559 |
| Producent | LG |
| Szerokość opakowania | 690 mm |
| Wbudowany USB hub | Tak |
| Kraj pochodzenia | Chiny |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Rozmiar plamki | 0,2331 x 0,2331 mm |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 250 cd/m2 |
| Przewody | HDMI |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Typ HD | Quad HD |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 22 kWh |
| Rozdzielczość | 2560 x 1440 px |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | F |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Typ zasilacza | Zewnętrzny |
| Waga (z podstawą) | 4,4 kg |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 454,8 mm |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 613,2 mm |

| | |
|--|---|
| Rodzaj opakowania | Pudełko |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 215 mm |
| Zasilanie USB | Tak |
| Wyjścia słuchawkowe | 1 |
| Kolory wyświetlacza | 16.7 miliona kolorów |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Standard VESA | Tak |
| Kolor produktu | Czarny |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10),HDR Effect |
| Typ pomiaru czasu reakcji | GTG (Gray to Gray) |
| Wbudowane głośniki | Nie |
| Możliwość montażu na ścianie | Tak |
| Podstawa dołączona | Tak |
| Regulacja wysokości | Nie |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 100 Hz |
| Tryby inteligentne | Energooszczędność |
| Typ matrycy | IPS |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1000:1 |
| Specyficzne technologie | Black Stabilizer |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Maksymalne zasilanie USB | 15 W |
| Regulacja pochylenia | Tak |
| Rodzaj portu USB upstream | USB Type-C |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 20° |
| Ilość portów upstream | 1 |
| Głębokość (bez podstawy) | 43,7 mm |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 28 kWh |
| Wysokość (bez podstawy) | 362,5 mm |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Waga (bez podstawy) | 3,8 kg |
| Szerokość (bez podstawy) | 613,2 mm |
| HDMI | Tak |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 68 cm |
| Pokrycie sRGB (typowe) | 99% |

| | |
|--|---------------|
| Wysokość opakowania | 450 mm |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Głębokość opakowania | 140 mm |
| Kolor nóżek | Czarny |
| Waga wraz z opakowaniem | 5,7 kg |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |

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: | Energooszczędność |
| 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 ² |
| 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 |