

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-lg-led-27-27up850k-w-p-344763.html>

MONITOR LG LED 27" 27UP850K-W

| | |
|--|--|
| Cena brutto | 1 329,99 zł |
| Cena netto | 1 081,29 zł |
| Numer katalogowy | MONLG-MON0208 |
| Kod producenta | 27UP850K-W |
| Kod EAN | 8806096296233 |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 2120067 |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 239,3 mm |
| Zasilacz w zestawie | Tak |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 26 kWh |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | 46 kWh |
| Rozmiar plamki | 0,1554 x 0,1554 mm |
| Wysokość (bez podstawy) | 363,5 mm |
| Pozycjonowanie na rynku | Profesjonalny |
| Waga (bez podstawy) | 4,1 kg |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Szerokość (bez podstawy) | 613,5 mm |
| Wyjście na słuchawki | Tak |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | F |
| Wersja DisplayPort | 1.4 |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Głębokość (bez podstawy) | 45,4 mm |
| Wysokość opakowania | 496 mm |
| Maksymalne zasilanie USB | 90 W |
| Waga wraz z opakowaniem | 8,9 kg |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Technologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10), DisplayHDR 400 |
| Szerokość opakowania | 694 mm |

| | |
|--|---|
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Przewody | HDMI, DisplayPort, USB Type-C, Zasilanie |
| Zasilanie USB | Tak |
| Głębokość opakowania | 212 mm |
| Specyficzne technologie | Black Stabilizer, Super+ Resolution |
| Kolor produktu | Czarny |
| HDMI | Tak |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR) | Tak |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Ilość portów USB typu C downstream | 2 |
| Typ zasilacza | Zewnętrzny |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Paleta barw | 95% |
| Pobór mocy | 210 W |
| Oś obrotu | Tak |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Moc wyjściowa (RMS) | 5 W |
| Ilość głośników | 2 |
| Standard VESA | Tak |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 68,4 cm |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 569,3 mm |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 613,5 mm |
| Typ matrycy | IPS |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1200:1 |
| Regulacja pochylenia | Tak |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Waga (z podstawą) | 5,9 kg |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Ostrzeżenia | Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła zasilania. |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Standard gamy kolorów | DCI-P3 |
| Technologia wyświetlacza | LED |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 60 Hz |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Kolory wyświetlacza | 1.07 biliona kolorów |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 400 cd/m2 |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Przekątna ekranu | 27" |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 px |

Opis produktu

- Gwarancja: F024M