

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-thinkvision-p27q-30-led-display-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-343818.html>



## Lenovo ThinkVision P27q-30 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

|                                      |                                |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Cena brutto                          | <b>1 915,99 zł</b>             |
| Cena netto                           | <b>1 557,72 zł</b>             |
| Numer katalogowy                     | <b>WLONONWCRBWWU</b>           |
| Kod producenta                       | <b>63A2GAT1EU</b>              |
| Kod EAN                              | <b>196379715482</b>            |
| Ekran dotykowy                       | <b>Nie</b>                     |
| Współczynnik kontrastu (typowy)      | <b>1000:1</b>                  |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny)  | <b>3000000:1</b>               |
| Wbudowany USB hub                    | <b>Tak</b>                     |
| Standard VESA                        | <b>Tak</b>                     |
| Wbudowana kamera/aparat              | <b>Nie</b>                     |
| Rozmiar obrazu (w pionie)            | <b>33,6 cm</b>                 |
| Wbudowane głośniki                   | <b>Nie</b>                     |
| Waga (z podstawą)                    | <b>6,8 kg</b>                  |
| Regulacja pochylenia                 | <b>Tak</b>                     |
| Typ matrycy                          | <b>IPS</b>                     |
| OSD                                  | <b>Tak</b>                     |
| Typ podświetlacza                    | <b>W-LED</b>                   |
| Regulowana wysokość (max)            | <b>15,5 cm</b>                 |
| Napięcie wejściowe AC                | <b>100 - 240 V</b>             |
| Technologia wyświetlacza             | <b>LED</b>                     |
| Podstawa dołączona                   | <b>Tak</b>                     |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | <b>60 Hz</b>                   |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | <b>26 kWh</b>                  |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)    | <b>611,9 mm</b>                |
| Standard gamy kolorów                | <b>DCI-P3</b>                  |
| Kształt ekranu                       | <b>Płaski</b>                  |
| Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin | <b>31 kWh</b>                  |
| Rozmiar obrazu (w poziomie)          | <b>59,7 cm</b>                 |
| Kolory wyświetlacza                  | <b>1.073 billionów kolorów</b> |

|  |  |
|--|--|
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | <b>F</b>                                 |
| Ekran matowy                           | <b>Tak</b>                               |
| Jasność wyświetlacza (typowa)          | <b>350 cd/m<sup>2</sup></b>              |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | <b>G</b>                                 |
| Kąt widzenia w poziomie                | <b>178°</b>                              |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)      | <b>204,5 mm</b>                          |
| Interfejs do montażu panelu            | <b>100 x 100 mm</b>                      |
| Natywna proporcja obrazu               | <b>16:9</b>                              |
| Częstotliwość wejściowa AC             | <b>50 - 60 Hz</b>                        |
| Technologia High Dynamic Range (HDR)   | <b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>     |
| Ilość DisplayPort                      | <b>2</b>                                 |
| Czas odpowiedzi (typowy)               | <b>6 ms</b>                              |
| Czas odpowiedzi (szybkość)             | <b>4 ms</b>                              |
| Typ gniazda zamka kabla                | <b>Kensington</b>                        |
| Skala efektywności energetycznej       | <b>Od A do G</b>                         |
| Rozmiar plamki                         | <b>0,233 x 0,233 mm</b>                  |
| Rodzaj portu USB upstream              | <b>USB Typu B</b>                        |
| Szerokość ramki (górną)                | <b>2 mm</b>                              |
| Gęstość pikseli                        | <b>109 ppi</b>                           |
| Szerokość ramki (dół)                  | <b>2 mm</b>                              |
| Typ HD                                 | <b>Quad HD</b>                           |
| Szerokość ramki (bok)                  | <b>2 mm</b>                              |
| Pokrycie sRGB (typowe)                 | <b>99%</b>                               |
| Pobór mocy (max)                       | <b>68 W</b>                              |
| Wyjście na słuchawki                   | <b>Tak</b>                               |
| Wersja HDMI                            | <b>2.0</b>                               |
| Obsługa High Dynamic Range (HDR)       | <b>Tak</b>                               |
| Wersja DisplayPort                     | <b>1.4</b>                               |
| Nazwa koloru                           | <b>Raven black</b>                       |
| Ilość portów HDMI                      | <b>1</b>                                 |
| Wersja USB hub                         | <b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>             |
| Przewody                               | <b>Prąd przemienny, USB, DisplayPort</b> |
| Regulacja wysokości                    | <b>Tak</b>                               |
| Kolor produktu                         | <b>Czarny</b>                            |
| Paleta barw                            | <b>95%</b>                               |
| HDMI                                   | <b>Tak</b>                               |

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| Oś obrotu                          | <b>Tak</b>            |
| Kąt widzenia (pionowy)             | <b>178°</b>           |
| Obracany                           | <b>-45 - 45°</b>      |
| Typ zasilacza                      | <b>Wewnętrzny</b>     |
| Kąt obrotu wokół osi               | <b>-90 - 90°</b>      |
| Kensington Lock                    | <b>Tak</b>            |
| Ilość portów USB Typu A downstream | <b>4</b>              |
| Ilość portów upstream              | <b>1</b>              |
| Obrotowe                           | <b>Tak</b>            |
| Zakres kąta nachylenia             | <b>-5 - 23,5°</b>     |
| Pobór mocy                         | <b>23 W</b>           |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)   | <b>535,3 mm</b>       |
| Przekątna ekranu                   | <b>27"</b>            |
| Rozdzielczość                      | <b>2560 x 1440 px</b> |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M