

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>1 884,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 532,51 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBWWU</b>
Kod producenta	<b>63A2GAT1EU</b>
Kod EAN	<b>196379715482</b>
Gęstość pikseli	<b>109 ppi</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>350 cd/m2</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>15,5 cm</b>
Szerokość ramki (górną)	<b>2 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>

Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 23,5°</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>4</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>31 kWh</b>
Obracany	<b>-45 - 45°</b>
Ilość DisplayPort	<b>2</b>
Paleta barw	<b>95%</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Szerokość ramki (bok)	<b>2 mm</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,8 kg</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Rozmiar plamki	<b>0,233 x 0,233 mm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>6 ms</b>
Pobór mocy	<b>23 W</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>204,5 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.073 billionów kolorów</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzny</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
HDMI	<b>Tak</b>
OSD	<b>Tak</b>
Przewody	<b>USB, DisplayPort, Prąd przemienny</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>611,9 mm</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Typu B</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>3000000:1</b>
Czas odpowiedzi (szybkość)	<b>4 ms</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>535,3 mm</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Ilość portów upstream	<b>1</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>

Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>26 kWh</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Natywne proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Nazwa koloru	<b>Raven black</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>68 W</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>2 mm</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M