

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-p2724deb-68-6-cm-27-lcd-2560-x-1440-px-quad-hd-p-337368.html>



## DELL P2724DEB 68,6 cm (27") LCD 2560 x 1440 px Quad HD

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Cena brutto  | <b>1 865,99 zł</b>        |
| Cena netto   | <b>1 517,07 zł</b>        |
| Numer katalogowy   | <b>WLONONWCREKL1</b>      |
| Kod producenta   | <b>210-BFMZ</b>           |
| Kod EAN  | <b>5397184657065</b>      |
| Certyfikat środowiskowy<br>(zrównoważonego rozwoju)                  | <b>ENERGY STAR,TCO</b>    |
| Wersja HDMI  | <b>1.4</b>                |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort<br>USB typu C                    | <b>Tak</b>                |
| W zestawie pilot zdalnego sterowania                                 | <b>Nie</b>                |
| Przewodowa sieć lan  | <b>Tak</b>                |
| Szerokość ramki (dół)  | <b>1,72 cm</b>            |
| Rozmiar plamki   | <b>0,2331 x 0,2331 mm</b> |
| Wersja HDCP  | <b>1.4</b>                |
| Port DVI   | <b>Nie</b>                |
| Szerokość ramki (bok)  | <b>7,52 mm</b>            |
| Typ HD   | <b>Quad HD</b>            |
| Twardość powierzchni   | <b>3H</b>                 |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen<br>1) Typu-A                     | <b>3</b>                  |
| System komputerowy   | <b>Nie</b>                |
| Ilość portów HDMI  | <b>1</b>                  |
| Zasilanie USB  | <b>Tak</b>                |
| Skala efektywności energetycznej                                     | <b>Od A do G</b>          |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)                                    | <b>1</b>                  |
| Pobór mocy (max)   | <b>210 W</b>              |
| Całkowita emisja dwutlenku węgla w<br>fazie bez użytkowania (kg CO2) | <b>398</b>                |
| Rysik  | <b>Nie</b>                |
| Obsługiwane systemy operacyjne<br>Mac                                | <b>MacOS</b>              |
| Megapiksele  | <b>4 MP</b>               |
| Całkowita emisja dwutlenku węgla,<br>odchylenie standardowe (kg CO2) | <b>157</b>                |

|  |  |
|--|--|
| Szerokość ramki (górną)                                      | <b>3,84 cm</b>   |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows                       | <b>Windows 11, Windows 10</b>                            |
| Maksymalna liczba klatek na sekundę                          | <b>60 fps</b>  |
| Podstawa dołączona   | <b>Tak</b>   |
| Zakres wilgotności względnej                                 | <b>10 - 80%</b>  |
| Ilość portów USB typu C downstream                           | <b>1</b>   |
| Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)            | <b>206</b>   |
| Dopuszczalna wilgotność względna                             | <b>5 - 90%</b>   |
| Regulacja wysokości  | <b>15 cm, Tak</b>  |
| Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)                  | <b>58</b>  |
| Zakres temperatur (przechowywanie)                           | <b>-20 - 60 °C</b>                                       |
| Oś obrotu  | <b>Tak</b>   |
| Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)                  | <b>334</b>   |
| Obracany   | <b>-45 - 45°</b>   |
| Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e) | <b>7</b>   |
| Zakres temperatur (eksploatacja)                             | <b>0 - 40 °C</b>   |
| Moc wyjściowa (RMS)  | <b>10 W</b>  |
| Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)                          | <b>604</b>   |
| Wersja USB   | <b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>                             |
| Kąt obrotu wokół osi   | <b>-90 - 90°</b>   |
| Certyfikaty zgodności  | <b>RoHS</b>  |
| Waga wraz z opakowaniem                                      | <b>11,3 kg</b>   |
| Ilość portów USB Typu A downstream                           | <b>3</b>   |
| Wersja PAIA  | <b>1.3.2</b>   |
| Przewody   | <b>USB typu A na USB typu B, USB Type-C, DisplayPort</b> |
| Ekran matowy   | <b>Tak</b>   |
| Kolor produktu   | <b>Czarny</b>  |
| Długość przekątnej ekranu (cm)                               | <b>68,47 cm</b>  |
| Kąt widzenia w poziomie                                      | <b>178°</b>  |
| HDCP   | <b>Tak</b>   |
| Zakres kąta nachylenia                                       | <b>-5 - 21°</b>  |
| Szerokość wyświetlacza                                       | <b>611,8 mm</b>  |
| Port USB   | <b>Tak</b>   |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)                             | <b>440,8 mm</b>  |
| Kąt widzenia (pionowy)                                       | <b>178°</b>  |

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Współczynnik kontrastu (typowy)           | <b>1000:1</b>                 |
| Wysokość wyświetlacza                     | <b>415,8 mm</b>               |
| Wi-Fi                                     | <b>Nie</b>                    |
| Wbudowana kamera/aparat                   | <b>Tak</b>                    |
| Waga wyświetlacza                         | <b>5,65 kg</b>                |
| Typ zasilacza                             | <b>Wewnętrzne</b>             |
| Waga (z podstawą)                         | <b>8,27 kg</b>                |
| Głębokość wyświetlacza                    | <b>59,6 mm</b>                |
| Technologia wyświetlacza                  | <b>LCD</b>                    |
| Ilość wbudowanych głośników               | <b>2</b>                      |
| Obrotowe                                  | <b>Tak</b>                    |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)         | <b>611,8 mm</b>               |
| Natywna proporcja obrazu                  | <b>16:9</b>                   |
| Pobór mocy                                | <b>26 W</b>                   |
| Pobór mocy w trybie czuwania              | <b>0,3 W</b>                  |
| Ilość DisplayPort                         | <b>1</b>                      |
| Ekran dotykowy                            | <b>Nie</b>                    |
| OSD                                       | <b>Tak</b>                    |
| Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość) | <b>1</b>                      |
| Napięcie wejściowe AC                     | <b>100 - 240 V</b>            |
| Liczba portów USB Typu-B (ilość)          | <b>1</b>                      |
| Standard VESA                             | <b>Tak</b>                    |
| Kształt ekranu                            | <b>Płaski</b>                 |
| Ilość portów USB 2.0 typu B               | <b>1</b>                      |
| Jasność                                   | <b>350 cd/m<sup>2</sup></b>   |
| Kolory wyświetlacza                       | <b>16.78 milionów kolorów</b> |
| Zasilacz w zestawie                       | <b>Tak</b>                    |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)         | <b>230 mm</b>                 |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin      | <b>26 kWh</b>                 |
| Wbudowane głośniki                        | <b>Tak</b>                    |
| Częstotliwość wejściowa AC                | <b>50/60 Hz</b>               |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)    | <b>F</b>                      |
| Pokrycie sRGB (typowe)                    | <b>99%</b>                    |
| Mikrofon                                  | <b>Tak</b>                    |
| Czas odpowiedzi (typowy)                  | <b>8 ms</b>                   |
| Maksymalne zasilanie USB                  | <b>90 W</b>                   |
| Podświetlenie LED                         | <b>Tak</b>                    |

---

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Typ matrycy                                   | <b>IPS</b>            |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C | <b>1</b>              |
| Interfejs do montażu panelu                   | <b>100 x 100 mm</b>   |
| Ilość portów USB                              | <b>6</b>              |
| Przekątna ekranu                              | <b>27"</b>            |
| Rozdzielczość                                 | <b>2560 x 1440 px</b> |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M