

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dell-p2724deb-68-6-cm-27-lcd-2560-x-1440-px-quad-hd-p-253716.html>

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

Cena brutto	2 082,08 zł
Cena netto	1 692,75 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCREKL1
Kod producenta	210-BFMZ
Kod EAN	5397184657065
Producent	Dell
Regulacja wysokości	Tak,15 cm
Wi-Fi	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	26 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Mikrofon	Tak
Typ matrycy	IPS
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Ilość portów HDMI	1
Ilość portów USB	6
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Jasność	350 cd/m2
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Port USB	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Kolor produktu	Czarny
Waga wraz z opakowaniem	11,3 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%

Podświetlenie LED	Tak
Obrotowe	Tak
Przewody	DisplayPort,USB Type-C,USB typu A na USB typu B
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Zasilanie USB	Tak
HDCP	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wersja HDMI	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows 11
Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,47 cm
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	MacOS
Megapiksele	4 MP
Typ HD	Quad HD
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Maksymalna liczba klatek na sekundę	60 fps
OSD	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Port DVI	Nie
Kształt ekranu	Płaski
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Obracany	-45 - 45°
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
System komputerowy	Nie
Szerokość ramki (bok)	7,52 mm
Szerokość ramki (dół)	1,72 cm
Szerokość ramki (górze)	3,84 cm
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Rysik	Nie
Maksymalne zasilanie USB	90 W

Głębokość urządzenia (z podstawą)	230 mm
Oś obrotu	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,8 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Waga (z podstawą)	8,27 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	440,8 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość portów USB typu C downstream	1
Zasilacz w zestawie	Tak
Twardość powierzchni	3H
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Wersja HDCP	1.4
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Głębokość wyświetlacza	59,6 mm
Szerokość wyświetlacza	611,8 mm
Waga wyświetlacza	5,65 kg
Wysokość wyświetlacza	415,8 mm
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość wbudowanych głośników	2
Pobór mocy (max)	210 W
Ekran matowy	Tak
Ilość portów USB 2.0 typu B	1
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wersja PAIA	1.3.2
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	604
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	334
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	58
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	7
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	206

Podstawa dołączona	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	398
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	157

Opis produktu

- Gwarancja: G024M