

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	2 167,99 zł
Cena netto	1 762,59 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREKL1
Kod producenta	210-BFMZ
Kod EAN	5397184657065
Wersja HDMI	1.4
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Przewodowa sieć lan	Tak
Szerokość ramki (dół)	1,72 cm
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Szerokość ramki (bok)	7,52 mm
Typ HD	Quad HD
Wersja HDCP	1.4
Port DVI	Nie
System komputerowy	Nie
Twardość powierzchni	3H
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Zasilanie USB	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Ilość portów HDMI	1
Pobór mocy (max)	210 W
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	398
Rysik	Nie
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	157
Szerokość ramki (górną)	3,84 cm
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	MacOS

Megapiksele	4 MP
Podstawa dołączona	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11,Windows 10
Maksymalna liczba klatek na sekundę	60 fps
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	206
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Ilość portów USB typu C downstream	1
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	58
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Regulacja wysokości	15 cm,Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Oś obrotu	Tak
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	334
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Obracany	-45 - 45°
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	7
Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	604
Waga wraz z opakowaniem	11,3 kg
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Certyfikaty zgodności	RoHS
Przewody	USB typu A na USB typu B,USB Type-C,DisplayPort
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Wersja PAIA	1.3.2
Kolor produktu	Czarny
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,47 cm
Ekran matowy	Tak
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Port USB	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	440,8 mm
Szerokość wyświetlacza	611,8 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°

Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wysokość wyświetlacza	415,8 mm
Wbudowana kamera/aparat	Tak
Waga wyświetlacza	5,65 kg
Wi-Fi	Nie
Waga (z podstawą)	8,27 kg
Głębokość wyświetlacza	59,6 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Technologia wyświetlacza	LCD
Ilość wbudowanych głośników	2
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,8 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Obrotowe	Tak
Ilość DisplayPort	1
Pobór mocy	26 W
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Ekran dotykowy	Nie
OSD	Tak
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ilość portów USB 2.0 typu B	1
Standard VESA	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Jasność	350 cd/m²
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Zasilacz w zestawie	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	230 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Mikrofon	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Podświetlenie LED	Tak
Typ matrycy	IPS
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms

Maksymalne zasilanie USB	90 W
Ilość portów USB	6
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M