

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-u2724d-27inch-qhd-ips-led-hdmi-2xudp-2xusb-c-3xusb-5yppg-ae-p-241706.html>



## DELL U2724D 27inch QHD IPS LED HDMI 2xDP 2xUSB-C 3xUSB 5YPPG AE

Cena brutto	<b>1 705,13 zł</b>
Cena netto	<b>1 386,28 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47081693</b>
Kod producenta	<b>210-BKVB/5Y</b>

### Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	DELL U2724D 27inch QHD IPS LED HDMI 2xDP 2xUSB-C 3xUSB 5YPPG AE
Opis:	Dell UltraSharp U2724D - Monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m <sup>2</sup> - 2000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort
EAN:	
Gwarancja producenta:	60 miesięcy w miejscu instalacji
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii:	Klasa F
Wielkość przekątnej:	27"
Łańcuch Stokrotkowy:	Tak
Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.2 Gen 2/USB-C
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	QHD 2560 x 1440 przy 120 Hz
Rozstaw pikseli:	0.2331 mm
Pikseli na cal:	108.97
Jasność:	350 cd/m <sup>2</sup>
Współczynnik kontrastu:	2000:1
Obsługa kolorów:	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów:	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Czas reakcji:	5 ms (szybki), 8 ms (standardowo)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 120 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 178 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Charakterystyka:	Podświetlenie krawędziowe LED, technologia Flicker Free, beztrzęciowy, szkło niezawierające arsenu, Dell Easy Arrange, Szeroki Kąt Patrzenia, ultra cienka konstrukcja fasety, kalibracja Delta E
Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.224 cm x 19.228 cm x 38.558 cm - z podstawką (najniższa pozycja)
Waga:	6.56 kg
Złącza	
Interfejsy:	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) Wyjście DisplayPort (HDCP 1.4, MST)

	USB-C 3,2 Generacji 2 upstream USB-C 3.2 Generacji 2. downstream (zasilanie do 15 W) 2 x USB 3.2 Generacji 2 downstream USB 3.2 downstream Generacji 2. z ładowaniem Baterii 1.2 Wyjście audio (mały jack)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+21
Kąt obrotu:	90
Kąt rotacji:	180
Regulacja wysokości:	150 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), obsługuj interfejs VESA, czujnik jasności, pierścien do zarządzania kablami
Dołączone przewody:	1 x kabel DisplayPort - DisplayPort do DisplayPort - 1.8 m 1 x kabel USB 3.2 Generacji 2 Typ A na Type-C - 1 m
Zgodność z normami:	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, bez BFR, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0 Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	23.9 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	24 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	23.9 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	85 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Dell Display Manager
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 61.224 cm - głębokość: 19.228 cm - wysokość: 53.558 cm - waga: 6.56 kg Bez podstawki - szerokość: 61.224 cm - głębokość: 5.012 cm - wysokość: 35.251 cm - waga: 4.49 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	9.4 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Ślad Węglowy:	605 emisja węgla w kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-80% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.