

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-27-plus-monitor-p2725de-27inch-qhd-ips-led-hdmi-2xudp-3xusb-1xusb-c-90w-pd-rj-45-3yppg-ae-p-288421.html>



DELL Pro 27 Plus Monitor P2725DE 27inch QHD IPS LED HDMI 2xDP 3xUSB 1xUSB-C 90W PD RJ-45 3YPPG AE

Cena brutto	1 363,28 zł
Cena netto	1 108,36 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48018028
Kod producenta	210-BQSZ
Kod EAN	5397184962480

Opis produktu

Opis

Monitor Dell Pro 27 Plus QHD USB-C Hub P2725DE został zaprojektowany w celu zwiększenia produktywności i łączności w każdym miejscu pracy. Dzięki 27-calowej przekątnej wyświetlacza i natywnej rozdzielczości 2560 x 1440, monitor ten zapewnia wyraźny, żywy obraz przy zachowaniu eleganckiego profilu. Zaawansowana technologia IPS oferuje szerokie kąty widzenia wynoszące 178 stopni, zapewniając spójność kolorów z dowolnej perspektywy. Wyświetlacz jest uzupełniony panelem bez migotania i technologią Low Blue Light, która pomaga zmniejszyć zmęczenie oczu podczas długotrwałego użytkowania. Wyposażony w zintegrowany hub USB 3.2 Gen 1/USB-C, monitor zapewnia zasilanie do 90 W, umożliwiając wydajne ładowanie podłączonych urządzeń. Wbudowany Ethernet i wiele opcji interfejsów, w tym HDMI, DisplayPort i USB-C, zapewniają płynną i wszechstronną łączność. Dzięki ergonomicznej regulacji wysokości, pochyleń, obrotu i obrótu monitor Dell Pro 27 Plus dostosowuje się do indywidualnych preferencji, tworząc wygodne i wydajne środowisko pracy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka jakość wyświetlania**
Monitor oferuje natywną rozdzielczość 2560 x 1440 i jasność 350 cd/m², zapewniając żywy i wyraźny obraz odpowiedni do każdego zadania.
- **Wszechstronne opcje łączności**
Wyposażony w interfejsy HDMI, DisplayPort i USB-C, monitor ten umożliwia łatwe podłączanie do różnych urządzeń, dostosowując się do różnych scenariuszy użytkowania.
- **Zwiększony komfort dla oczu**
Dzięki technologii Low Blue Light i panelowi bez migotania, użytkownicy mogą cieszyć się mniejszym zmęczeniem oczu, dzięki czemu monitor ten jest idealny do długich godzin pracy.
- **Dynamiczna, ergonomiczna konstrukcja**
Monitor obsługuje funkcje regulacji wysokości, pochyleń, obracania i obrótu, umożliwiając użytkownikom ustawienie go w celu uzyskania optymalnego komfortu oglądania.
- **Produkcja przyjazna dla środowiska**
Monitor Dell Pro 27 Plus spełnia standardy EPEAT Gold i posiada certyfikat ENERGY STAR, co odzwierciedla jego zaangażowanie w zrównoważony rozwój i efektywność energetyczną.

Produkt:

Nazwa:

DELL Pro 27 Plus Monitor P2725DE 27inch QHD IPS LED HDMI 2xDP 3xUSB 1xUSB-C 90W PD RJ-45 3YPPG AE

Opis:

Dell Pro 27 Plus QHD USB-C Hub Monitor P2725DE - Monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - BTO - z 3 lata Basic Hardware Service with Advanced Exchange po diagnostyce zdalnej

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2173563
Klasa energii:	Klasa E
Wielkość przekątnej:	27"
Wbudowane urządzenia:	Koncentrator USB 3.2 Gen 1/USB-C
Zasilanie USB:	90 wat
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	QHD 2560 x 1440 przy 100 Hz
Rozstaw pikseli:	0.2331 mm
Pikseli na cal:	109
Jasność:	350 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1500:1
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Paleta Kolorów:	99% sRGB (CIE 1931)
Czas reakcji:	5 ms (szybki), 8 ms (standardowo)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 100 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 151 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Technologia podświetlenia:	Podświetlenie LED
Charakterystyka:	Szeroki Kąt Patrzenia, 3-stronny bez faset, Dell ComfortView Plus, technologia Low Blue Light, panel bez migotania, podświetlenie krawędziowe LED, bezręciowy, Dell Easy Arrange, szkło niezawierające arsenu
Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.25 cm x 19.216 cm x 53.57 cm - z podstawką (najwyższa pozycja) 6.59 kg
Waga:	
Złącza	
Interfejsy:	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) Wyjście DisplayPort (HDCP 1.4, MST) USB-C upstream / DisplayPort 1,4 Tryb Alternatywny z Power Delivery (moc do 90 W) USB-C 3.2 downstream z ładowaniem (zasilanie do 15 W) 3 x USB 3.2 Generacji 1. downstream LAN (RJ-45)
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, zintegrowane zarządzanie kablami
Akcesoria w zestawie:	Zacisk kablowy
Dołączone przewody:	1 x kabel DisplayPort 1.4 - DisplayPort do DisplayPort - 1.8 m 1 x kabel USB-C 3.2 Generacji 1 - USB-C - 1 m 1 x kabel USB-C 3.2 Generacji 1 - z USB Typ C na A - 1.8 m Plug and Play, RoHS, bez BFR, PVC-free, TCO Certified Edge, TCO Certified 10.0, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, Certyfikacja komfortu oczu TUV Rheinland (4-gwiazdkowa)
Zgodność z normami:	BTO
Typ ceny:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	19.6 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	20 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	20 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	200 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.3 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 (najniższa pozycja) - szerokość: 61.25 cm -
głębokość: 19.216 cm - wysokość: 38.57 cm - waga: 6.59 kg
Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 61.25 cm -
głębokość: 19.216 cm - wysokość: 53.57 cm - waga: 6.59 kg
Bez podstawki - szerokość: 61.25 cm - głębokość: 4.99 cm -
wysokość: 35.655 cm - waga: 4.6 kg

Wielkość i waga (ładunek)

Waga transportowa:

8.93 kg

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

EPEAT Compliant:

EPEAT Gold

Certyfikat ENERGY STAR:

Tak

ENERGY STAR Version:

8.0

Gwarancja producenta

Usługi powiązane:

3 lata Basic Hardware Service with Advanced Exchange po
diagnostyce zdalnej

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.