

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-32-plus-4k-monitor-s3225qc-32inch-uhd-qd-oled-hdmi-3xusb-1xusb-c-90w-speakers-3yppg-ae-p-297366.html>



DELL 32 Plus 4K Monitor S3225QC 32inch UHD QD-OLED HDMI 3xUSB 1xUSB-C 90W Speakers 3YPPG AE

Cena brutto	2 669,58 zł
Cena netto	2 170,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48057859
Kod producenta	210-BRVT
Kod EAN	5397184962381

Opis produktu

Opis

Monitor Dell 32 Plus 4K QD-OLED S3225QC zapewnia doskonałe wrażenia wizualne dzięki 32-calowemu wyświetlaczowi Quantum Dot OLED. Dzięki natywnej rozdzielczości 3840 x 2160 monitor zapewnia klarowność obrazu i żywe kolory w 1,07 miliarda odcieni. Częstotliwość odświeżania V-Sync przy maksymalnej rozdzielczości osiąga 120 Hz, zapewniając płynne odtwarzanie wideo i responsywność zarówno dla graczy, jak i twórców treści.

Wyposażony w takie funkcje, jak tryby obrazu w obrazie i obraz obok obrazu, monitor ten zwiększa wydajność wielozadaniowości. Obsługuje treści HDR z Dolby Vision i oferuje poziom jasności 1000 cd/m², zapewniając wciągające wrażenia wizualne. Elegancka konstrukcja z wąską ramką pasuje do każdego miejsca pracy, a regulowana wysokość i pochylenie umożliwiają dostosowanie do indywidualnych potrzeb.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia wyświetlania**

Technologia Quantum Dot OLED zapewnia głęboką czerń i jasne kolory, dzięki czemu każdy obraz jest urzekający i realistyczny.

- **Jakość obrazu**

Dzięki współczynnikowi kontrastu 1500000:1 i gęstości pikseli 140 użytkownicy mogą cieszyć się ostrym i szczegółowym obrazem pod szerokim kątem widzenia.

- **Opcje konstrukcyjne**

Regulacja wysokości, pochyleń i obrotu pozwala użytkownikom dostosować kąt widzenia, zapewniając większy komfort i zmniejszając zmęczenie oczu.

- **Opcje łączności**

Wyposażony w wiele portów HDMI i USB-C, monitor ten obsługuje zarówno przesyłanie danych, jak i zasilanie, co upraszcza podłączanie urządzeń.

- **Cechy przyjazne dla środowiska**

Monitor nie zawiera BFR/PVC ani rtęci i jest wykonany ze szkła bez arsenu, zgodnie z normami ekologicznymi.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

DELL 32 Plus 4K Monitor S3225QC 32inch UHD QD-OLED HDMI 3xUSB 1xUSB-C 90W Speakers 3YPPG AE

Dell Plus S3225QC - Monitor OLED - 32" (31.6" widoczny) - 3840 x 2160 4K @ 120 Hz - 1000 cd/m² - 1500000:1 - DisplayHDR 400 True Black - 0.03 ms - HDMI, USB-C - głośnik(i) - z 3 lata Advanced Exchange Service and Limited Hardware Warranty

36 miesięcy w miejscu instalacji

Monitor OLED / Quantum Dot OLED

Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2233284
Klasa energii:	Klasa G
Klasa Energetyczna (HDR):	Klasa G
Wielkość przekątnej:	32"
Wielkość celownika:	31.6"
Technologia Adaptive-Sync:	AMD FreeSync Premium Pro
Wbudowane urządzenie:	Koncentrator USB 3.2 Gen 1/USB-C
Zasilanie USB:	90 wat
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	4K 3840 x 2160 przy 120 Hz
Rozstaw pikseli:	0.1814 mm
Pikseli na cal:	140
Jasność:	1000 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1500000:1
Forma HDR:	Dolby Vision
Certyfikacja HDR:	DisplayHDR 400 True Black
Obsługa kolorów:	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów:	99% DCI-P3 (CIE 1976)
Czas reakcji:	0,03 ms (szary-do-szarego)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	48 - 120 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	25 - 300 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Powłoka ekranu:	Antyrefleks
Charakterystyka:	Wbudowane pięć głośników 3D Spatial Audio, bezrętcowy, szkło niezawierające arsenu, kąt nachylenia $\pm 4^\circ$, ultra cienka konstrukcja fasety, Dell ComfortView Plus
Wymiary (szer./głęb./wys.):	71.878 cm x 22.37 cm x 61.402 cm - z podstawką (najwyższa pozycja)
Waga:	10 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i)
Moc wyjściowa / kanał:	5 wat
Złącza	
Interfejsy:	HDMI (HDCP 1.4, HDCP 2.2) 2 x USB-C 3.2 Generacji 1. downstream (dane, zasilanie do 15 W) USB-C 3.2 Generacji 1 upstream/DisplayPort 1.4 Tryb Alternatywny z Power Delivery (Tryb Alternatywny DisplayPort, zasilanie do 90 W)
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Pokrętko, odchylenie, wysokość
Kąt pochylenia:	-5/+21
Kąt obrotu:	60
Regulacja wysokości:	110 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), obsługuj interfejs VESA, system porządkowania kabli
Aksesoria w zestawie:	Ostona I/O, ściereczka z mikrofibry
Dołączone przewody:	1 x kabel USB-C 3.2 Generacji 2 - USB-C - 1 m
Zgodność z normami:	Plug and Play, RoHS, bez BFR, PVC-free, Certyfikat TUV Rheinland Eye Comfort (3-gwiazdkowy), DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, HDCP 2.2
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	40 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	40 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	39.7 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	320 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Dell Display Manager, Dell Peripheral Manager
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 71.878 cm - głębokość: 22.37 cm - wysokość: 61.402 cm - waga: 10 kg Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 71.878 cm -

	głębokość: 22.37 cm - wysokość: 50.402 cm - waga: 10 kg Bez podstawki - szerokość: 71.878 cm - głębokość: 7.035 cm - wysokość: 45.765 cm - waga: 6.95 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	14.95 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Gwarancja producenta	
Usługi powiązane:	3 lata Advanced Exchange Service and Limited Hardware Warranty
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.