

Dell UltraSharp 27 4K Monitor U2723QE(210-BCXK)

Dell UltraSharp 27 4K USB-C Hub Monitor - U2723QE - 68.47cm (27")



Pracuj z wyższą wydajnością dzięki monitorowi, który zapewnia doskonałe kolory i kontrast, obsługuje technologię IPS Black oraz służy jako centrum łączności.

Kluczowe zalety

- Wyjątkowy kontrast
- Większy komfort dla oczu
- Niezwykła jakość obrazu
- Lepsza łączność
- Łatwiejsze wykonywanie wielu zadań
- Więcej treści na jednym ekranie
- Przemyślana konstrukcja
- Zaprojektowany z myślą o wygodzie
- Lepsza organizacja przestrzeni

Cechy produktu

Wyjątkowy kontrast

Monitor 4K z technologią IPS Black zapewnia niezwykle kolory i wyjątkowo wyraźną czerń dzięki współczynnikowi kontrastu 2000:1.

Większy komfort dla oczu

ComfortView Plus to wbudowana funkcja, która stale redukuje potencjalnie szkodliwe promienie niebieskiego światła bez wpływu na wyświetlane kolory.

Niezwykła jakość obrazu

Zobacz najdrobniejsze szczegóły na monitorze 4K, który zapewnia realistyczne kolory dzięki pokryciu gamy kolorów DCI-P3 w 98% i technologii VESA DisplayHDR 400.

Lepsza łączność

Ulepsz swoją konfigurację sprzętową dzięki wielu portom.

Lepsza organizacja przestrzeni

Dzięki pojedynczemu kablowi USB-C możesz elastycznie korzystać z urządzeń z portem USB-C różnych producentów, co redukuje plątanie kabli i umożliwia szybką wymianę osób korzystających z danego stanowiska.

Łatwiejsze wykonywanie wielu zadań

Podłącz monitor do dwóch komputerów osobistych, a funkcja Auto KVM będzie płynnie przełączać sterowanie, aby umożliwić kontrolę nad drugim komputerem. Funkcja KVM (klawiatura, wideo i mysz) umożliwia sterowanie obydwoma komputerami za pomocą tej samej myszy i klawiatury.

Więcej treści na jednym ekranie

Możesz wyświetlać treści z dwóch komputerów osobistych dzięki funkcjom Picture-in-Picture (PiP) i Picture-by-Picture (PbP).

Przemyślana konstrukcja

Ten monitor świetnie pasuje do każdego miejsca pracy dzięki wykończeniu klasy premium oraz systemowi rozmieszczania kabli, który ułatwia utrzymanie porządku.

Zaprojektowany z myślą o wygodzie

Możesz swobodnie przechylać monitor, regulować kąt jego skrętu i obrotu oraz wysokość, aby praca stała się jak najbardziej komfortowa.

| Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	Dell UltraSharp U2723QE - monitor LED - 4K - 27"
Rodzaj urządzenia	Monitor LCD z podświetleniem LED - 27"
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej	https://eprel.ec.europa.eu/qr/955176
Klasa energii	Klasa F
Cechy	Koncentrator USB 3.2 Gen 2/USB-C, PD USB 90 wat
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	4K 3840 x 2160 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.1554 mm
Jasność	400 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	2000:1 / 2000:1 (dynamic)
Czas reakcji	5 ms (szybki szary-do-szarego), 8 ms (normalny szary-do-szarego)
Obsługa kolorów	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Złącza wejściowe	HDMI, DisplayPort, USB-C
Wbudowany Ethernet	Tak
Regulacja pozycji ekranu	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Powłoka ekranu	Antyreflekcyjna, 3H Hard Coating
Napięcie	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wymiary (szer./głęb./wys.) - z podstawką (najniższa pozycja)	61.14 cm x 18.5 cm x 38.518 cm
Waga	6.64 kg
Standardy ochrony środowiska	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, Tak EPEAT Gold
Ślad Węglowy	815 emisja węgla w kg
Zgodność z normami	RoHS, bez BFR, PVC-free
Usługi powiązane	3 Lata Advanced Exchange Service and Premium Panel Exchange

Specyfikacja rozszerzona

Różne

Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), obsługuj interfejs VESA
Dołączone przewody	1 x kabel z USB-C na USB-C - 1 m 1 x kabel DisplayPort - DisplayPort do DisplayPort - 1.8 m 1 x kabel SuperSpeed USB - USB Typ A do C
Zgodność z normami	RoHS, bez BFR, PVC-free

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy	0 °C
Maksymalna temperatura pracy	35 °C
Dopuszczalna wilgotność	10-80% (niekondensująca)

Wielkość i waga (ładunek)

Waga transportowa	9.53 kg
-------------------	---------

Złącza

Interfejsy	HDMI (HDCP 2.2) DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2) Wyjście DisplayPort USB-C upstream / DisplayPort 1,4 Tryb Alternatywny z Power Delivery (zasilanie do 90 W, HDCP 2.2) USB-C 3,2 Generacji 2 upstream USB-C 3.2 Generacji 2. downstream (zasilanie do 15 W) 4 x USB 3.2 Generacji 2 downstream USB 3.2 downstream Generacji 2. z Ładowaniem Baterii 1.2 Wyjście audio (mały jack) LAN
------------	---

Zasilanie

Napięcie wejściowe	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.)	25.9 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.)	37.7 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Maksymalny)	220 wat
Zużycie energii w stanie czuwania	0.3 wat
Pobór mocy (tryb wył.)	0.2 wat
Wyłącznik on / off	Tak

Gwarancja producenta

Usługi powiązane	3 Lata Advanced Exchange Service and Premium Panel Exchange
------------------	---

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej	https://eprel.ec.europa.eu/qr/955176
Klasa energii	Klasa F
Klasa Energetyczna (HDR)	Klasa G
Wielkość przekątnej	27"
Wbudowane urządzenia	Koncentrator USB 3.2 Gen 2/USB-C
Zasilanie USB	90 wat
Typ panela	IPS
Współczynnik kształtu	16:9
Rozdzielczość natywna	4K 3840 x 2160 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli	0.1554 mm
Pikseli na cal	163.18
Jasność	400 cd/m ²
Współczynnik kontrastu	2000:1 / 2000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów	1,07 miliarda kolorów
Paleta Kolorów	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Czas reakcji	5 ms (szybki szary-do-szarego), 8 ms (normalny szary-do-szarego)
Poziomy kąt widzenia	178
Pionowy kąt widzenia	178
Powłoka ekranu	Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Technologia podświetlenia	Podświetlenie LED
Charakterystyka	Bezrętcowy, szkło niezawierające arsenu, kalibracja Delta E<2, 3-stronny bez faset
Wymiary (szer./głęb./wys.)	61.14 cm x 18.5 cm x 38.518 cm - z podstawką (najniższa pozycja)
Waga	6.64 kg

Wymiary i waga

Wymiary i waga - informacje szczegółowe	Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 61.14 cm - głębokość: 18.5 cm - wysokość: 38.518 cm - waga: 6.64 kg Bez podstawki - szerokość: 61.14 cm - głębokość: 5.433 cm - wysokość: 35.301 cm - waga: 4.48 kg
---	--

Mechaniczne

Regulacja pozycji ekranu	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia	-5/+21
Kąt obrotu	60
Regulacja wysokości	150 mm
Interfejs Montażowy VESA	100 x 100 mm

Informacje o Zrównoważonym Rozwoju

Certyfikat TCO	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
EPEAT Compliant	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR	Tak
Ślad Węglowy	815 emisja węgla w kg
CF Ogółem / Odchylenie Standardowe jednostki (kg CO2e)	203
Produkcja (kg CO2e)	411
Logistyka (kg CO2e)	85
Eksploatacja (kg CO2e)	313
EOL (kg CO2e)	5
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e)	502
Wersja PAIA	1.3.0

*TD SYNnex Polska nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy lub nieścisłości, które mogą występować w powyższym opisie produktu. Opis został spor