

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-27-cali-p2725de-ips-qhd-led-rj45-hdmi-dp-usbc-3y-p-364275.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor 27 cali P2725DE IPS QHD LED/RJ45/HDMI/DP/USBC/3Y

Cena brutto	1 438,99 zł
Cena netto	1 169,91 zł
Numer katalogowy	UPDEL027XS00P02
Kod producenta	210-BQSZ
Kod EAN	884116487517
Wysokość	356.55
Gwarancja	36 mc.
Głębokość	49.99
Częstotliwość odświeżania	100
Wysokość z podstawą	535.7
Częstotliwość pozioma min.	30
Waga z podstawą	6.59
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Częstotliwość pozioma max.	151
Głębokość z podstawą	192.16
Częstotliwość pionowa min.	48
Kamera internetowa	Brak
Częstotliwość pionowa max.	100
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Plamka matrycy	0.2331
Pivot	Tak
Czas reakcji new	5
Klasa energetyczna	E
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	27"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	19.6

Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	TCO
Wysokość (maks.)	428.3
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	3 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Kontrast statyczny	1 500:1
Jasność	350
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:9
Kensington Security Slot	Nie
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Uwaga	CE+WEEE
Waga	4.6
Etykieta energetyczna	Pobierz
Szerokość	612.5
Regulacja wysokości	Tak
Rozdzielczość	2560 x 1440

Opis produktu

Monitor Dell Pro 27 Plus QHD z koncentratorom USB-C - P2725DE

Zachowaj wysoką wydajność pracy dzięki monitorowi QHD 27 z szerokimi możliwościami połączeń i certyfikatem TÜV potwierdzającym komfort wzroku na poziomie 4 gwiazdek.

Połączenie jednym kablem

Port USB-C umożliwia jednoczesną transmisję wideo, przesyłanie danych, obsługę sieci Ethernet i zasilanie z mocą nawet 90 W.

Różnorodność portów

Zawiera porty HDMI, DP, USB i RJ45 do stabilnego korzystania z sieci Ethernet.

Pracuj bez problemów

Połączenie łańcuchowe wielu monitorów umożliwia wydajne wykonywanie wielu zadań naraz.

Ulepszona funkcja ComfortView Plus

Zmniejsza emisję szkodliwego niebieskiego światła do 35%, zapewniając komfort przez cały dzień bez utraty dokładności odwzorowania kolorów.

Częstotliwość odświeżania

Częstotliwość odświeżania na poziomie 100 Hz zapewnia mniej migotania oraz płynniejsze przewijanie i działanie.

Żywe kolory

Szeroka gama barw - do 16,7 mln wyświetlanych kolorów z 99% pokryciem gamy barw sRGB.

Wyraźny obraz pod każdym kątem

Dzięki wysokiej rozdzielczości i poprawionemu współczynnikowi kontrastu Twoja praca wygląda lepiej niż kiedykolwiek wcześniej.

Rozdzielczość QHD

Rozdzielczość 2560 × 1440 sprawia, że każdy szczegół jest wyraźnie widoczny.

Szybki dostęp do portów

Łatwo i wygodnie podłączaj urządzenia za sprawą skierowanych do przodu, wysuwanych portów USB-C (z ładowaniem do 15

W) i USB Type-A. Gdy porty już nie są potrzebne, po prostu wsuń je z powrotem, aby zachować estetyczny wygląd.

Maksymalna produktywność

Funkcja EasyArrange ustawia aplikacje na ekranach dzięki gotowym sekcjom i umożliwia dostosowanie do pięciu okien, zwiększając wydajność pracy wielozadaniowej. Funkcja EasyArrange Memory zapisuje i przywraca profile aplikacji ręcznie, zgodnie z harmonogramem lub podczas uruchamiania.

Dostosuj widoki

Pracuj wygodnie, w dzień i w nocy. Zautomatyzuj ustawienia jasności i kontrastu, aby dopasować je do swojego harmonogramu.

Lepsze zarządzanie

Oszczędzaj czas i zwiększaj wydajność IT dzięki opartej na chmurze konsoli Dell Device Management Console, za której pomocą możesz zarządzać na dużą skalę całą flotą urządzeń peryferyjnych firmy Dell. Odkryj rozszerzone funkcje interfejsu wiersza polecenia w programie Dell Display and Peripheral Manager.

Spójne kolory

Technologia In-Plane Switching (IPS) oferująca żywe kolory przy szerokim kącie widzenia.

Współczynnik kontrastu 1500:1

Większa głębia czerni i jaśniejsza biel.

Innowacje w dziedzinie materiałów

Monitor został starannie wykonany z materiałów pochodzących z recyklingu: do 85% tworzywa sztucznego pokonsumenckiego i odzyskanego ze sprzętu komputerowego przetworzonego w obiegu zamkniętym, 100% aluminium z recyklingu, 50% stali z recyklingu i co najmniej 20% szkła z recyklingu - w sumie daje to 31% wagowo materiałów pochodzących z recyklingu. Korzystanie z materiałów pochodzących z recyklingu pomaga chronić zasoby naturalne i zmniejsza negatywny wpływ na środowisko.

Normy dotyczące ochrony środowiska

Ten monitor ma certyfikat EPEAT Gold z Climate+, ENERGY STAR oraz najnowsze oznaczenie TCO Certified. Nowy certyfikat oznacza, że monitor ten jest produkowany przy użyciu energii odnawialnej i spełnia wysokie standardy bezpieczeństwa.

Bezproblemowa modernizacja technologii

Możemy pomóc w odpowiedzialnym i bezpiecznym wycofaniu starszego sprzętu IT, niezależnie od marki, przy jednoczesnym zapewnieniu zgodności z celami zrównoważonego rozwoju.

Opakowanie z misją

Monitor jest dostarczany w pudełku wykonanym w 100% z materiałów odnawialnych. Wszędzie tam, gdzie to możliwe, ograniczamy ilość odpadów z tworzyw sztucznych i przechodzimy na odpowiedzialne rozwiązania oparte na włóknach.