

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-przenosny-p1425-14-cali-led-ips-1920x1080-wuxga-2xusb-c-3y-p-366214.html>



Monitor przenośny P1425 14 cali LED IPS 1920x1080/WUXGA/2xUSB- C/3Y

Cena brutto	1 018,99 zł
Cena netto	828,45 zł
Numer katalogowy	UPDEL014XS00P00
Kod producenta	210-BQTB
Kod EAN	884116492665
Gniazda we/wy	2 x USB 3.2 Type-C Gen 1
Kontrast statyczny	1 500:1
Jasność	400
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:10
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	0.57
Szerokość	315.15
Wysokość	223.54
Regulacja wysokości	Nie
Głębokość	4.6
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Częstotliwość odświeżania	60
Kensington Security Slot	Nie
Plamka matrycy	0.15708
Uwaga	CE+WEEE
Kamera internetowa	Brak
Etykieta energetyczna	Pobierz
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Czas reakcji new	7
Klasa energetyczna	B
Technologia podświetlania	Diody LED

Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	14"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	5.4
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	ErP
Standard VESA	100 x 100
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)

Opis produktu

Przenośny monitor Dell Pro 14 Plus P1425

Zwiększ swoją produktywność w podróży dzięki wszechstronnemu, 14 monitorowi.

Kompaktowa wygoda

Korzystaj z dwuekranowej produktywności w dowolnym miejscu dzięki temu ultracienkiemu, ultralekkiemu monitorowi przenośnemu.

Dostosowuje się do Twoich potrzeb

Znajdź idealną konfigurację dzięki podstawie z ciągłym odchyleniem, którą można regulować w zakresie od 10 do 90 stopni. Ten monitor jest również kompatybilny z mocowaniem VESA.

Dostosowuje się do otoczenia

Przyciski szybkiego dostępu umożliwiają łatwe regulowanie jasności, zapewniając optymalną jakość obrazu w pomieszczeniach i na zewnątrz.

Ochrona w podróży

Zadbaj o bezpieczeństwo monitora dzięki pokrowcowi z przegrodą do przechowywania kabli.

Proste podłączanie

- Konstrukcja oszczędzająca miejsce: dzięki złączu kablowemu USB-C w kształcie litery L konfiguracja jest prosta i elegancka.
- Przekazywanie energii: ładowanie podczas pracy przez port USB-C, który zapewnia do 65 W mocy.
- Prostota plug and play: szybka i łatwa konfiguracja za pomocą jednego złącza USB-C zarówno do przesyłania obrazu, jak i zasilania. Umieść monitor po lewej stronie, prawej lub za notebookiem dzięki wygodnym portom USB-C po obu stronach.

Spójny obraz

Rozszerz swój widok dzięki panelowi FHD+ 16:10. Technologia In-Plane Switching (IPS) zapewnia spójne, żywe kolory przy szerokim kącie widzenia.

W trosce o wzrok

Zmniejsz emisję potencjalnie szkodliwego niebieskiego światła bez uszczerbku dla kolorów dzięki wbudowanemu, zawsze aktywnemu ekranowi o niskiej emisji niebieskiego światła ComfortView Plus.

Żywsze kolory

Zobacz więcej szczegółów dzięki szerokiemu pokryciu kolorów do 16,7 mln wyświetlanych kolorów ze 100-proc. pokryciem gamy sRGB. Głębsza czerń i jaśniejsza biel dzięki współczynnikowi kontrastu 1500:1.

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.

Kompleksowo przemyślana konstrukcja

U podstaw naszej konstrukcji leży troska o środowisko. Dlatego nasz monitor zmniejsza ilość odpadów dzięki konstrukcji wykonanej z materiałów pochodzących z recyklingu, takich jak 93% plastiku pochodzącego z recyklingu poużytkowego, w tym plastiku pochodzącego z ITE w obiegu zamkniętym, co najmniej 20% szkła pochodzącego z recyklingu. Monitor ułatwia też logistykę użytkownikom prowadzącym aktywny tryb życia.

Normy dotyczące ochrony środowiska

Ten monitor ma certyfikat ENERGY STAR i klasyfikację EPEAT Gold z Climate+, co oznacza, że spełnia wysokie standardy w zakresie efektywności energetycznej i wpływu na klimat.

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.