

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-27-cali-pa27jcv-5k-ips-usb-c-dp-hdmi-p-355428.html>

Monitor 27 cali PA27JCV 5K IPS USB-C DP HDMI

Cena brutto	3 580,99 zł
Cena netto	2 911,37 zł
Numer katalogowy	UPASU027XSPA27J
Kod producenta	PA27JCV
Kod EAN	4711387628973
Częstotliwość odświeżania	60
Regulacja wysokości	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast dynamiczny	3 000:1
Jasność	400
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda we/wy	1 x 3,5 mm minijack
Kamera internetowa	Brak
Standard VESA	100 x 100
Obszar widzialny w poziomie	596.74
Certyfikaty	Energy Star
Waga z podstawą	5.91
Pobór mocy	31.04
Kąt widzenia poziomy	178
Głębokość	44.1
Bluetooth	Nie
Akcesoria w zestawie	Raport z wstępnej kalibracji kolorów HDMI Ultra High Speed Cable Microfiber cloth Kabel zasilania Instrukcja szybkiego startu Kabel USB-C Karta gwarancyjna Welcome Card
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	4.14
Klasa energetyczna	F
Plamka matrycy	0.116
Gwarancja	36 mc.
Etykieta energetyczna	Pobierz

Jasność HDR	500
Czas reakcji new	5
Wbudowane głośniki	Tak
Pivot	Tak
Kontrast statyczny	1 500:1
Ilość kolorów	1,07 mld
Obszar widzialny w pionie	335.66
Głębokość z podstawą	215
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość z podstawą	538.1
Kąt widzenia pionowy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
WiFi	Nie
Wysokość	362.9
Przekątna ekranu 2	27"
Szerokość	612.2
Technologia podświetlania	Diody LED
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Rozdzielczość	5120 x 2880

Opis produktu

ProArt Display PA27JCV to 27-calowy monitor 5K HDR przeznaczony dla użytkowników zajmujących się profesjonalnym tworzeniem treści. Ten monitor z certyfikacją Calman Verified charakteryzuje się szeroką gamą kolorów obejmującą 99% pokrycie przestrzeni barw DCI-P3, 100% sRGB i 95% Adobe RGB. Jest on także fabrycznie skalibrowany do poziomu Delta E2, co zapewnia wyjątkową dokładność odwzorowania kolorów. Zintegrowana funkcja Auto KVM umożliwia wygodne i bezproblemowe przełączanie między dwoma podłączonymi laptopami lub komputerami przy użyciu jednego zestawu klawiatury i myszki. Aby zapewnić dokładność w zakresie jasności i temperatury barwowej, czujniki światła otoczenia i podświetlenia automatycznie dostosowują ustawienia obrazu. Ponadto port USB-C oferuje obsługę technologii DisplayPort i umożliwi superszybkie przesyłanie danych oraz dostarczanie zasilania z mocą 96 W i to za pomocą jednego kabla.

Wyjątkowy obraz 5K HDR

Matryca 5K HDR (5120 x 2880) monitora PA27JCV charakteryzuje się gęstością rozmieszczenia pikseli 218 PPI, czyli ponad 2,5-krotnie większą niż w 27-calowym monitorze FHD. Wysoka gęstość pikseli sprawia, że tekst jest wyraźny i łatwy do odczytania, a zwiększona ostrość obrazu daje znaczące korzyści twórcom pracującym nad projektami z bogatymi w detale efektami wizualnymi.

Kompatybilność z HDR10 i VESA DisplayHDR 500 zapewnia najjaśniejszą biel i najciemniejszą czerń dla doskonałego kontrastu, dzięki czemu wyświetlany obraz jest bogaty w detale i realistyczny. Wszystko to pomaga artystom w pełni realizować ich twórcze wizje.

Szeroka przestrzeń robocza

Monitor PA27JCV oferuje o 77% większą przestrzeń roboczą niż monitor 4K tej samej wielkości. Większy obszar roboczy pozwala twórcom na łatwe nawigowanie się po wszystkich treściach w swoich projektach kreatywnych.

Wyzwól swoją kreatywność z AI

Rozwój generatywnej sztucznej inteligencji pozwala twórcom szybciej pobudzać wyobraźnię i otwiera przed profesjonalnymi twórcami treści nieskończone możliwości pracy kreatywnej. Szeroka gama kolorów, wysoka rozdzielczość i profesjonalne

odzworowanie kolorów monitorów ProArt zapewniają najlepsze wrażenia wizualne, pozwalają w niezakłócony sposób pracować twórczo i ogólnie przyspieszają procesy pracy.

Ciesz się kolorami tak realnymi, jak rzeczywistość

Monitor PA27JCV zapewnia 99% pokrycie przestrzeni barw DCI-P3, 100% sRGB i 95% Adobe RGB. Ponadto 10-bitowa głębia kolorów pozwala na wyświetlanie na ekranie ponad 1,07 mld kolorów, wydobywając ze zdjęć nawet najdrobniejsze detale.

Realistyczne kolory, od razu po uruchomieniu

Użytkownicy profesjonalni, dla których bardzo ważne są kolory, muszą polegać na ekranach z dokładnym odwzorowaniem barw, aby mieć pewność, że ich dzieła będą wyglądać dokładnie tak, jak to sobie wyobrażają. Każdy ekran ProArt jest indywidualnie kalibrowany fabrycznie, co pozwala uzyskać certyfikat Calman i dokładność kolorów na poziomie E2.

Precyzyjny, wyraźny obraz dzięki LuxPixel

Technologia LuxPixel to powłoka antyodblaskowa Anti-Glare Low Reflection (AGLR), która zapewnia efekt wyświetlania zbliżony do papieru. W przeciwieństwie do konwencjonalnych matryc matowych, które często wyświetlają mniej ostry obraz, technologia LuxPixel minimalizuje odbicia, dzięki czemu użytkownik zawsze ogląda dokładnie odwzorowane kolory i ostre detale.

Fotorealistyczne kolory

Ten monitor ProArt jest wyposażony w technologię ASUS Light Sync z dwoma czujnikami, dzięki czemu zapewnia niezwykle wysoką dokładność odwzorowania kolorów i precyzyjną temperaturę barwową od razu po uruchomieniu.

Doskonały design

W porównaniu do poprzedniego modelu, ProArt Display PA27JCV dysponuje oszczędzającą miejsce na biurku podstawką, która jest o 33% mniejsza. Ponadto monitor ten wyróżnia się o 30% smuklejszym profilem, mierząc zaledwie 8 mm w najwęższym miejscu. Podobnie jak podobne modele z rodziny ProArt Display, PA27JCV idealnie sprawdza się w domu, w studiu lub w dowolnej przestrzeni mieszkalnej, oferując dyskretną elegancję, która jest hołdem dla doskonałego rzemiosła i bezkompromisowej dbałości o detale.

Bezproblemowa praca wielozadaniowa na dwóch urządzeniach

Zintegrowana funkcja Auto KVM umożliwia bezproblemowe przełączanie i sterowanie dwoma podłączonymi laptopami lub komputerami za pomocą jednego zestawu klawiatury i myszki, co ułatwia pracę wielozadaniową.

Port USB-C o wszechstronnej funkcjonalności

Zintegrowany port USB-C umożliwia superszybkie przesyłanie danych, łączność w standardzie DisplayPort oraz dostarczanie zasilania z mocą 96 W do ładowania laptopów i innych urządzeń a wszystko to za pomocą jednego kabla. PA27JCV oferuje również funkcjonalność jako koncentrator USB: każde urządzenie podłączone do portów USB monitora uzyskuje dostęp do innych podłączonych urządzeń peryferyjnych.

Szerokie możliwości połączeń

Oprócz portu USB-C monitor ProArt oferuje wiele opcji połączeń, w tym HDMI, DisplayPort, USB Type-A i dodatkowy port USB-C typu downstream, zapewniając kompatybilność z szeroką gamą urządzeń. PA27JCV jest również wyposażony w przelotowe gniazdo do słuchawek.

Łatwo podłączysz wszystkie swoje urządzenia

Wbudowany koncentrator USB 3.2 wzdłuż dolnej ramki monitora PA27JCV oferuje jeden port USB Type-A i USB-C, umożliwiając łatwe podłączanie różnego sprzętu i urządzeń peryferyjnych, a także ładowanie kompatybilnych urządzeń.

Ergonomiczna podstawka

Każdy monitor ProArt jest wyposażony w ergonomiczną podstawkę z możliwością regulacji nachylenia, obrotu w poziomie, obrotu o 90° (pivot) oraz regulacji wysokości, aby zapewnić komfort podczas oglądania. Możliwość obrotu o 90° w kierunku zgodnym lub przeciwnym do ruchu wskazówek zegara w celu korzystania z monitora w trybie pionowym jest szczególnie przydatna podczas pracy nad długimi dokumentami, programowania, albo przeglądania stron internetowych. Ponadto, mechanizm szybkiego zamykania ułatwia mocowanie monitora za pomocą zintegrowanego uchwytu ściennego VESA bez użycia wkrętów, dlatego można to zrobić w ciągu kilku sekund!