

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-23-8-cala-prolite-xub2463hsu-b1-ips-100hz-eco-3ms-slim-hdmi-dp-2x-usb3-22x2w-has150mm-tco-ep-p-355598.html>



Monitor 23.8 cala ProLite XUB2463HSU-B1 IPS,100HZ,ECO,3m s,SLIM,HDMI,DP,2x USB3.22x2W,HA S(150mm),TCO,EPEAT

Cena brutto	714,99 zł
Cena netto	581,29 zł
Numer katalogowy	UPIIY024XSB63B1
Kod producenta	XUB2463HSU-B1
Kod EAN	4948570123766
Gwarancja	36 mc.
Etykieta energetyczna	Pobierz
Uwaga	CE+WEEE
Przekątna ekranu 2	23.8"
Szerokość	540
Technologia podświetlenia	Diody LED
Proporcje obrazu	16:9
Czas reakcji new	3
Jasność	250
Pivot	Tak
Gniazda we/wy	1 x 3,5 mm minijack
Ilość kolorów	16,7 mln
Standard VESA	100 x 100
Obszar widzialny w pionie	296.5
Głębokość z podstawą	209.5
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość z podstawą	342
Kąt widzenia pionowy	178
Częstotliwość pozioma max.	100
WiFi	Nie
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Regulacja wysokości	Tak
TCO Certified	Tak
Częstotliwość pozioma min.	45

Akcesoria w zestawie	Kable: zasilający, USB, HDMI Pozostałe: skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
Powierzchnia matrycy	Matowa
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Klasa energetyczna	B
Wbudowane głośniki	Tak
Kontrast dynamiczny	80 000 000:1
Kontrast statyczny	1 300:1
Wbudowany tuner TV	Nie
Model	ProLite XUB2463HSU-B1
Kamera internetowa	Brak
Wysokość (maks.)	492
Obszar widzialny w poziomie	527
Certyfikaty	VCCI
Waga z podstawą	4.9
Pobór mocy	9.4
Plamka matrycy	0.275
Kąt widzenia poziomy	178
Bluetooth	Nie
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

PROLITE XUB2463HSU-B1

24" panel IPS Full HD z klasą energetyczną B

XUB2463HSU-B1 to produkt dla osób świadomych ekologicznie wspierający dążenia do bardziej zrównoważonej przyszłości. Aby to osiągnąć, do pakowania tego produktu nie użyto plastiku, a sama obudowa produktu jest wykonana w 85% z materiałów pochodzących z recyklingu. Monitor posiada również certyfikat TCO i spełnia kryteria EPEAT Silver. W trosce o zdrowie oczu, monitor spełnia wymogi certyfikatów Eye Safe i Eye Comfort. Oparty na technologii paneli IPS monitor Full HD XUB2463HSU-B1 zapewnia szerokie kąty widzenia i bardzo dokładne odwzorowanie kolorów. Ergonomiczna podstawa, z regulowaną wysokością o 150 mm, gwarantuje optymalny komfort użytkownika, umożliwiając dostosowanie monitora do indywidualnych preferencji.

Dziękujemy

Dziękujemy za dokonanie świadomego wyboru produktu, który stanowi krok w stronę bardziej zrównoważonej przyszłości. Aby to osiągnąć, zrezygnowaliśmy z użycia plastiku do pakowania naszego produktu, a sama obudowa składa się w 85% z materiałów pochodzących z recyklingu. Wszystkie elementy opakowania w 100% nadają się do pełnego procesu recyklingu.

Lepszy wybór - certyfikowany

Ten produkt spełnia 100% kryteriów certyfikacji TCO, najbardziej wszechstronnego na świecie certyfikatu zrównoważonego rozwoju dla produktów IT. Spełnia również kryteria EPEAT Silver obejmujące zarówno ocenę odpowiedzialności środowiskowej, jak i społecznej, określone przez EPEAT - najważniejsze na świecie oznakowanie ekologiczne dla elektroniki. Podobnie jak każdy sprzęt elektroniczny sprzedawany w UE, jest on zgodny z dyrektywą 2002/95/WE (RoHS 1) w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji. Jednakże, chociaż dyrektywa zezwala na użycie do 0,1% rtęci, ten produkt jest w 100% wolny od rtęci.

Ogranicz zużycie energii elektrycznej, utrzymaj wydajność obrazu

Decyzja o wyborze monitora z klasą energetyczną B oznacza efektywne oszczędzanie energii elektrycznej, nie rezygnując przy

tym z doskonałej wydajności. Zaawansowana funkcja energooszczędna wykorzystuje najskuteczniejszą technologię podświetlenia LED, współpracując z wysokowydajnym filtrem kolorów, w celu utrzymania jasności i intensywnych barw, pozostawiając przy tym wydajność obrazu bez zmian.

Zadbaj o swoje oczy

W oparciu o testy optyczne i badania prowadzone przez optometrystów i okulistów z całego świata, certyfikat Eye Safe oznacza, że produkt zapewnia nieprzerwaną ochronę przed niebieskim światłem, redukując wysokoenergetyczne niebieskie światło, zachowując przy tym nienaruszoną wydajność kolorów. Spełnia również wymagania certyfikatu Eye Comfort, potwierdzając, że produkt ma zredukowane niebieskie światło i jest wolny od migotania, w celu ochrony oczu i umożliwia użytkownikowi zmianę pozycji ciała bez pogorszenia jakości obrazu.

Technologia IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzą się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

HAS 150mm

Stopka z regulacją wysokości umożliwi dostosowanie położenia ekranu do własnych preferencji, zapewniając ergonomiczną postawę, która pozytywnie wpływa na zdrowie i produktywność.