

27" monitor w technologii IPS z rozdzielczością 4K i funkcją dynamicznego oszczędzania energii (DPS)

ProLite XU2792UHSU to monitor o stylowym designie oferujący rozdzielczość 4K, co pozwala bez trudu pomieścić cztery razy więcej informacji niż monitor Full HD. Posiada panel IPS gwarantujący precyzyjne odwzorowanie kolorów i szerokie kąty widzenia, zapewniając wysokie wartości kontrastu i jasności, co sprawia, że doskonale sprawdza się przy zadaniach fotograficznych i projektowaniu stron internetowych. Dzięki funkcji dynamicznego oszczędzania energii (DPS) wystarczy przestawić przełącznik, aby skorzystać z inteligentnej regulacji jasności, zapewniającej optymalną efektywność energetyczną bez utraty jasności. Zdefiniuj na nowo swój kreatywny przepływ pracy dzięki ProLite XU2792UHSU.

Dostępny także ze stopą z regulacją wysokości: [ProLite XUB2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#), [ProLite XUB2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#) i [ProLite XUB2792UHSU-B6 \(3840x2160\)](#).

Technologia IPS

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

01 OBRAZ

Wygląd	ultra slim
Przekątna	27", 68.5cm
Panel	IPS LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	3840 x 2160 @60Hz (DisplayPort, 8.3 megapixel 4K UHD)
Format obrazu	16:9
Jasność	350 cd/m ²
Kontrast statyczny	1300:1
Kontrast ACR	80M:1
Czas reakcji (GTG)	4ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	1.07B 8bit (sRGB: 100%, NTSC 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 140kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Plamka	0.155mm
Kolor	matowa, czarny

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x4 (3x Type A (v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W), 1x Type C (PD 15W))
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Joystick: Centruj (Zasilanie/Menu), Góra (Wybór wejść), Dół, Prawo (Głośność/Wycisz), Lewo (Submenu)
Parametry regulowane	Regulacje obrazu (jasność, kontrast, eco, ACR, technologia X-Res, DPS), temperatura kolorów (6-osiowa, i-Style Colour, redukcja niebieskiego światła, gamma, zakres RGB, temperatura kolorów, ustawienia użytkownika), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, rotacja OSD, wygaszenie OSD, tło menu OSD, DDC/CI, informacje), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, LED, USB BC), wybór wejść (źródło), ustawienia audio (głośność, wycisz)
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	pochył
Kąt pochylenia	20° w górę; 4° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
System zarządzania kablami	tak

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable zasilający, USB, HDMI, DP

Pozostałe skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

06 ZARZĄDZANIE ENERGIA

Zasilacz wewnętrzny

Zasilanie AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii 34W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA

Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) F

EPEAT Silver *lista zarejestrowanych modeli różni się w zależności od kraju, szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.epeat.net

REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 614.5 x 439.5 x 190mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł. 688 x 473 x 124mm

Waga (bez pudła) 4.7kg

Waga (z pudłem) 7.1kg

Kod EAN 4948570123797

Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED