



27" panel IPS QHD z regulacją wysokości 150mm i częstotliwością odświeżania 100 Hz

Stylowa konstrukcja od krawędzi do krawędzi sprawia, że ProLite XU2793QS jest idealnym wyborem do konfiguracji z wieloma monitorami. Technologia panelu IPS zapewnia dokładne i spójne odwzorowanie kolorów oraz szerokie kąty widzenia. Częstotliwość odświeżania 100 Hz wraz z funkcją AdaptiveSync gwarantują natychmiastową i dostrzegalną poprawę płynności obrazu. Natomiast rozdzielczość QHD (2560 x 1440) i wysokie wartości kontrastu oraz jasności sprawiają, że monitor zapewni doskonałą wydajność przy projektowaniu stron internetowych. Monitor został wyposażony w głośniki, gniazdo słuchawkowe, złącza HDMI i DisplayPort oraz funkcję redukcji niebieskiego światła, która zmniejsza zmęczenie oczu. Dodatkowo posiada ergonomiczną podstawę o regulowanej wysokości 150 mm.

Dostępny także ze stopą bez regulacji wysokości : [ProLite XU2793QS-B7](#)

Technologia IPS

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

QHD

Dzięki rozdzielczości natywnej QHD 2560 x 1440 (3,7 megapiksela) ten panel wyświetla niemal 77% więcej informacji niż w przypadku rozdzielczości Full HD.

01 OBRAZ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Wygląd | bezramkowy z 3 stron |
| Przekątna | 27", 68.5cm |
| Panel | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie |
| Rozdzielczość fizyczna | 2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 300 cd/m ² |
| Kontrast statyczny | 1300:1 |
| Kontrast ACR | 80M:1 |
| Czas reakcji (MPRT) | 1ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Kolory | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%) |
| Synchronizacja pozioma | 30 - 151kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 12.2" |
| Plamka | 0.233mm |
| Kolor | matowa, czarny |

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

| | |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału | HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) |
| HDCP | tak |
| Wyjście słuchawkowe | tak |

03 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|-----------------------------------|--|
| Redukcja niebieskiego światła | tak |
| Flicker free | tak |
| Obsługa technologii Adaptive Sync | tak |
| Ekstra | i-Style colour |
| Przyciski | Zasilanie, Menu, Regulacja/Głośność, Regulacja/i-Style Colour, Wejście/Wyjście |
| Parametry regulowane | regulacje obrazu (jasność, kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), ustawienia kolorów (i-Style Colour, redukcja niebieskiego światła, temperatura kolorów, ustawienia użytkownika), OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, rotacja OSD, wygaszenie OSD), język, przywróć, różne (ostre i miękkie, tryb wyświetlania, logo startowe, zakres RGB, LED, informacje), wybór wejść (źródło sygnału), regulacje audio (głośność, wycisz) |
| Wbudowane głośniki | 2 x 2W |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OS X |

04 MECHANICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Zakres regulacji | wysokość, obrót, pochyl, pivot (rotacja w obie strony) |
| Regulacja wysokości | 150mm |
| Rotacja (funkcja PIVOT) | 90° |
| Obrót stopy | 120°; 60° w lewo; 60° w prawo |
| Kąt pochylecia | 23° w górę; 5° w dół |
| Standard VESA | 100 x 100mm |
| System zarządzania kablami | tak |

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

| | |
|-----------|--|
| Kable | zasilający, HDMI, DP |
| Pozostałe | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

| | |
|-----------------|--|
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 22W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode |

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

| | |
|--|--|
| Certyfikaty | TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| EPEAT | *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. | 613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm |
| Wymiary pudła szer. x wys. x gł. | 691 x 447 x 142mm |
| Waga (bez pudła) | 5.7kg |
| Waga (z pudłem) | 7.1kg |
| Kod EAN | 4948570124671 |

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED