



32" monitor z matrycą w technologii IPS i rozdzielczością WQHD

ProLite X3270QSU-B1 to 31,5" monitor wyposażony w panel IPS i rozdzielczość WQHD (2560x1440), zapewniający zarówno doskonale odwzorowanie kolorów z szerokimi kątami widzenia, jak i zauważalnie ostrzejszy obraz, który idealnie nadaje się do rozwiązań zwiększających produktywność, wymagających aplikacji biurowych i finansowych. Z kolei panel bez migotania z funkcją redukcji niebieskiego światła zmniejsza zmęczenie oczu.

Dostępny także ze stopą z regulacją wysokości : [ProLite XB3270QSU-B1](#)



QHD

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



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

| | |
|-----------------------------------|--|
| Przekątna | 31.5", 80cm |
| Panel | IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie |
| Rozdzielczość fizyczna | 2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel WQHD) |
| Format obrazu | 16:9 |
| Jasność | 250 cd/m ² |
| Kontrast statyczny | 1200:1 |
| Kontrast ACR | 80M:1 |
| Czas reakcji (GTG) | 3ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° |
| Synchronizacja pozioma | 30 - 90kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5" |
| Plamka | 0.272mm |
| Kolor | matowa, czarny |

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

| | |
|---------------------|---|
| Wejście sygnału | HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) |
| USB HUB | x3 (v. 3.2 Gen (1, 5Gbit; 4.5W)) |
| HDCP | tak |
| Wyjście słuchawkowe | tak |

03 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Redukcja niebieskiego światła | tak |
| Flicker free | tak |
| Obsługa technologii Adaptive Sync | tak |
| Ekstra | i-Style colour |
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Przyciski | Zasilanie, Menu, W górę / Prawo / Głośność, W dół / Lewo / Eco, Wejście / Wyjście |
| Parametry regulowane | regulacje obrazu (jasność, kontrast, i-Style Colour, ACR, Tryb Eco, OD, technologia X-Res), temperatura kolorów (gamma, zakres RGB, temperatura kolorów), ustawienia obrazu (regulacje trybu video, redukcja niebieskiego światła, ostre i miękkie), konfiguracja OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, wygaszenie OSD, tło menu OSD, język), ekstra (przywróć, DDC/CI, LED, logo startowe, Adaptive Sync, informacje), źródło sygnału, regulacje 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

Pozostałe skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz wewnętrzny

Zasilanie AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii 35W typowo, 0.3W stand by, 0.5W off mode

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

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

E

REACH SVHC

powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

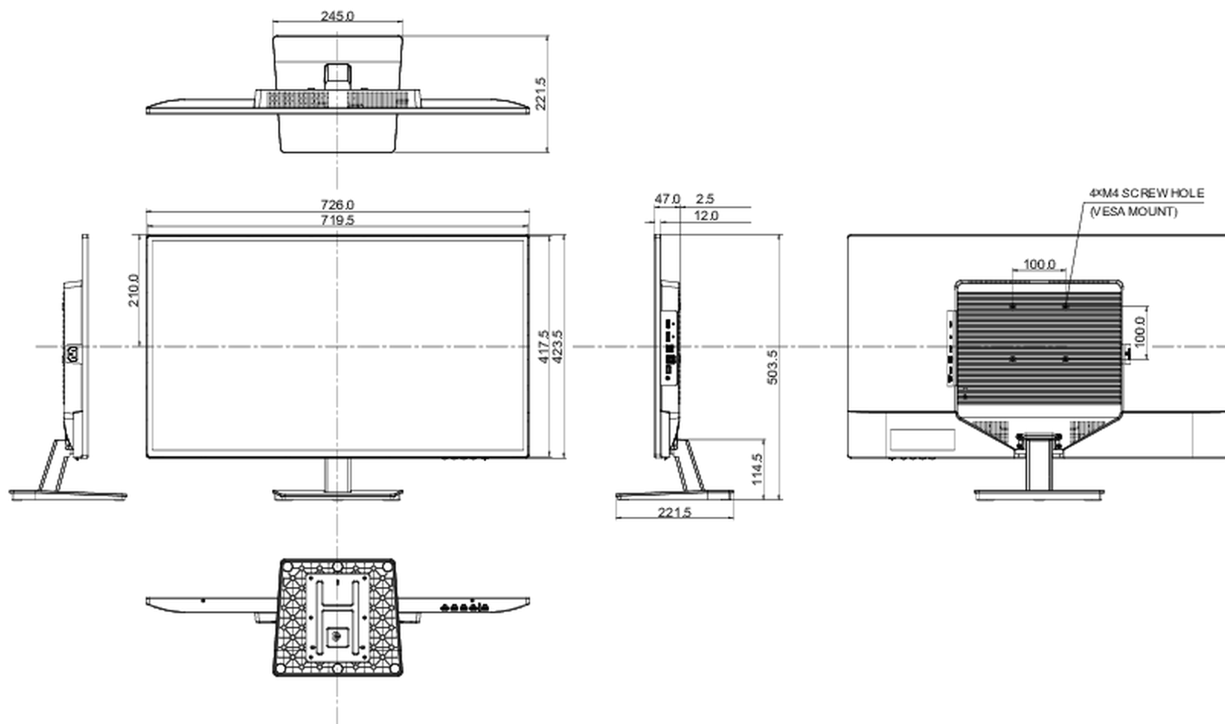
Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 726 x 503.5 x 221.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł. 810 x 505 x 125mm

Waga (bez pudła) 6.9kg

Waga (z pudłem) 8.5kg

Kod EAN 4948570123643



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.

