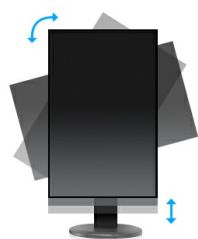




Solidne rozwiązanie do biura z regulacją wysokości i funkcją PIVOT

ProLite B1980SD to 19-calowy monitor z podświetleniem LED. Jego czas reakcji wynosi 5 ms (black-to-black), a poziom kontrastu ACR to 5M:1. Monitor wyposażony jest w cyfrowe złącze DVI i analogowe VGA. Panel jest zgodny z wymaganiami normy Energy Star. Ekran można podnieść o 13 cm do góry i obrócić o 90 stopni (tryb portretowy). Dostępny w kolorze czarnym i białym.



HAS + Pivot

Stopka z regulacją wysokości umożliwia dostosowanie położenia ekranu do własnych preferencji. Rotacja ekranu umożliwia zmianę pozycji ekranu z poziomej (pejzaż) do pionowej (portret). To funkcja szczególnie przydatna w pracy z długimi arkuszami lub tekstem.



Podświetlenie LED

Typowy LCD jest podświetlany przez cztery lampy. Użycie diod LED znacząco ogranicza pobór prądu i redukuje emisję CO₂ do środowiska, co sprawia, że ten monitor to produkt prawdziwie ekologiczny

01 OBRAZ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Przekątna | 19", 48cm |
| Panel | TN LED, matowe wykończenie |
| Rozdzielczość fizyczna | 1280 x 1024 (1.3 megapixel) |
| Format obrazu | 5:4 |
| Jasność | 250 cd/m ² typowa |
| Kontrast statyczny | 1000:1 typowy |
| Kontrast ACR | 12M:1 |
| Czas reakcji | 5ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 170°/170°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 85°/85° |
| Kolory | 16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Synchronizacja pozioma | 24 - 80KHz |
| Synchronizacja pionowa | 56 - 75Hz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9" |
| Plamka | 0.294mm |
| Kolor | matowa, czarna |

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

| | |
|-----------------|------------------|
| Wejście sygnału | VGA x1 DVI x1 |
| USB HUB | x0 |

03 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|----------------------|---|
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Przyciski | Power, Menu, + /Głośność (+), - / Eco (-), Auto |
| Parametry regulowane | jasność (kontrast, janość, ECO, i-Style Colour, ACR), regulacje obrazu (taktowanie, faza, pozycja pozioma/pionowa), regulacja kolorów (gamma, temperatura kolorów), ustawienia menu OSD (pozycja pozioma/pionowa, czas wygaszania, język), pozostałe (przywróć ustawienia fabryczne, wybór wejścia sygnału, informacje), głośność, autokonfiguracja |
| Wbudowane głośniki | 2 x 1W |

04 MECHANICZNE

| | |
|-------------------------|--|
| Zakres regulacji | wysokość, pivot (rotacja), obrót, pochył |
| Regulacja wysokości | 130mm |
| Rotacja (funkcja PIVOT) | 90° |
| Obrót stopy | 320°; 160° w lewo; 160° w prawo |
| Kąt pochylenia | 22° w górę; 5° w dół |
| Standard VESA | 100 x 100mm |

05 AKCESORIA W ZESTAWIE

| | |
|-----------|--|
| Kable | zasilający, DVI, Audio |
| Pozostałe | skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |

06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

| | |
|-----------------|--|
| Zasilacz | wewnętrzny |
| Zasilanie | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Zużycie energii | 16W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode |

07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty CE, TÜV-GS, VCCI-B, Energy Star , CU

EPEAT Silver

EPEAT to program wspierania zakupu technologii informatycznych przyjaznych środowisku. Certyfikat EPEAT Silver oznacza, że produkt spełnia wszystkie wymogi obowiązkowe i przynajmniej 50% wymogów opcjonalnych. Certyfikat jest ważny tylko po zarejestrowaniu przez iiyama danego produktu. Aby sprawdzić stan rejestracji w swoim państwie, wejdź na stronę www.epeat.net.

Pozostałe

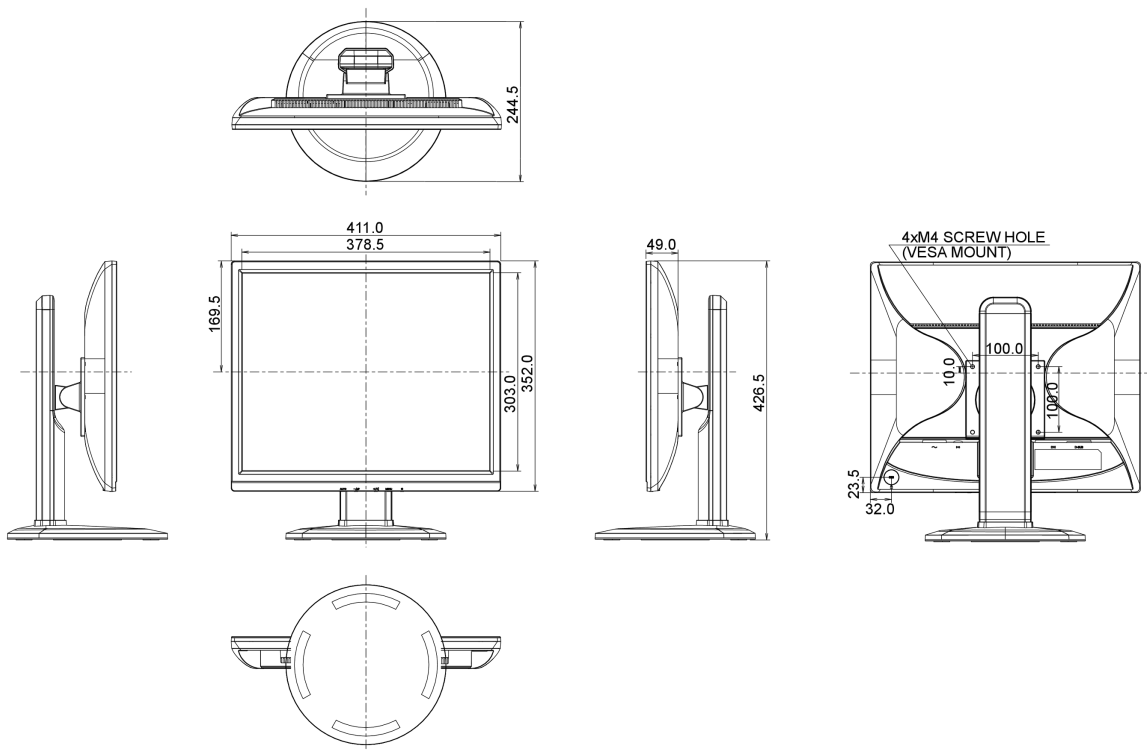
REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 411 x 426.5 (556.5) x 244.5mm

Waga (bez pudła) 5.1kg

Kod EAN 4948570111688



10 EU ENERGY EFFICIENCY LABEL

Power in OFF Mode

0.5W off mode

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.

