



## 19" ProLite B1980D przeznaczony do zastosowań biznesowych to imponujący monitor z podświetleniem LED i podstawą z regulacją wysokości

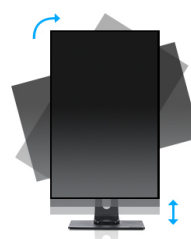
Ten zaprojektowany dla biznesu monitor z podświetleniem LED wyposażony w regulację wysokości 150mm i funkcję rotacji pozwala ustawić idealną pozycję ekranu, zapewniając ergonomię i optymalny komfort użytkownika. Czas reakcji 5 ms i wysoki kontrast sprawiają, że B1980D idealnie nadaje się do szerokiej gamy zastosowań biznesowych. Funkcje korekcji sRGB i gamma umożliwiają dokładne ustawienie nawet najdrobniejszych niuansów kolorów.

Dostępny także w kolorze czarnym : [ProLite B1980D-B5](#)



### Podświetlenie LED

Typowy LCD jest podświetlany przez cztery lampy. Użycie diod LED znacząco ogranicza pobór prądu i redukuje emisję CO<sub>2</sub> do środowiska, co sprawia, że ten monitor to produkt prawdziwie ekologiczny



### HAS (150mm) + 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.

## 01 OBRAZ

Przekątna	19", 48cm
Panel	TN
Rozdzielczość fizyczna	1280 x 1024 @60Hz (1.3 megapixel)
Format obrazu	5:4
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny	1000:1
Kontrast ACR	12M:1
Czas reakcji (GTG)	5ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 170°/160°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 80°/80°
Kolory	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	24 - 80kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Plamka	0.294mm
Kolor	matowa, biała

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	VGA x1 DVI x1
HDCP	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Przyciski	Zasilanie, Menu, + / Głośność, - / Eco, Autokonfiguracja / Wybór sygnału
Parametry regulowane	luminacja (kontrst, jasność, Eco, i-Style colour, ACR), konfiguracja obrazu (taktowanie, faza, ustawienie poziome, ustawienie pionowe), temperatura kolorów (gamma, temperatura kolorów), konfiguracja OSD (ustawienie poziome, ustawienie pionowe, czas, język), ekstra (przywróć, wejście, informacje), autokonfiguracja
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, pivot (rotacja), obrót, pochyl
Regulacja wysokości	150mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	23° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
System zarządzania kablami	tak

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, DVI
Pozostałe	skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz

wewnętrzny

Zasilanie

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii

16W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty

CE, TÜV-GS, 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.

411 x 397 (547) x 2109.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.

490 x 416 x 162mm

Waga (bez pudła)

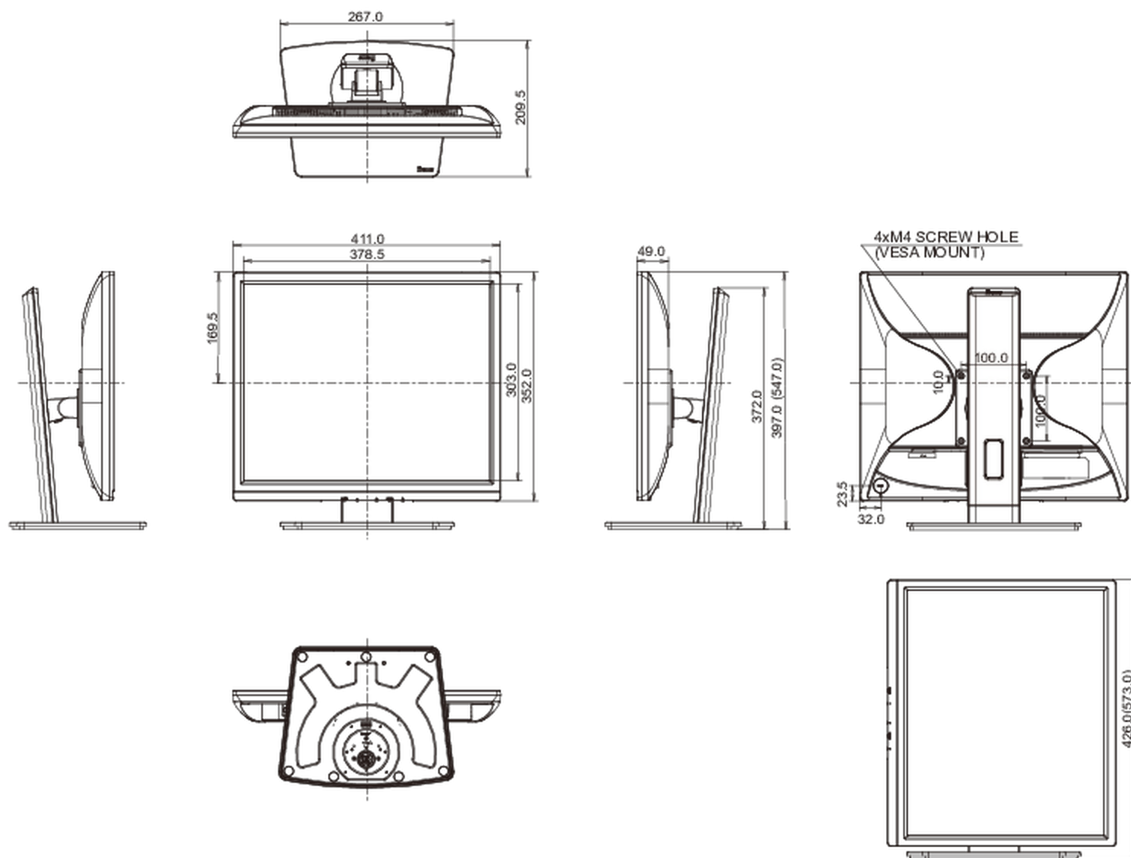
4.9kg

Waga (z pudłem)

6.0kg

Kod EAN

4948570121373



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