



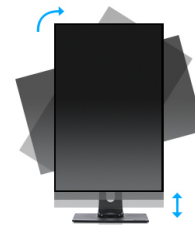
**19-calowy Prolite B1980D przeznaczony do zastosowań biznesowych to imponujący monitor z podświetleniem LED i podstawą z regulacją wysokości.**

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



**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 + 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°/170°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 85°/85°
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, czarny

## 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, +, -, / 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), autokonfiguracja
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, pivot (rotacja), obrót, pochył
Regulacja wysokości	130mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	22° w górę; 5° w dół
Standard VESA	100 x 100mm

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, DVI
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
----------	------------

Zasilanie	AC AC - AC V, 100/V, 240Hz
Zużycie energii	16W typowo, 0.5W stand by, 0.5W 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 421.5 (551.5) x 210mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	173 x 677 x 437mm
Waga (bez pudła)	4.9kg
Waga (z pudłem)	6.7kg
Kod EAN	4948570119318

*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