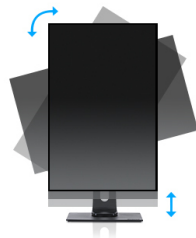




## 19" ProLite B1980S przeznaczony do zastosowań biznesowych to imponujący monitor z podświetleniem LED i podstawą z regulacją wysokości.

Zaprojektowany z myślą o biznesie, ten monitor z podświetleniem LED posiada możliwość regulacji wysokości w zakresie 150 mm i obracania ekranu, co pozwala na idealne ustawienie ekranu w celu uzyskania ergonomicznej postawy i optymalnego komfortu oglądania. Dzięki czasowi reakcji 3 ms i wysokiemu kontrastowi, B1980S jest idealny do szerokiej gamy zastosowań biznesowych. Funkcje korekcji sRGB i gamma zapewniają precyzyjną regulację nawet najdrobniejszych niuansów kolorów. Dodatkowo, monitor jest wyposażony w zintegrowane głośniki.

Dostępny także w kolorze czarnym : [ProLite B1980S-B1](#)



### HAS +Pivot (rotacja w obie strony)

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 CO<sub>2</sub> do środowiska, co sprawia, że ten monitor to produkt prawdziwie ekologiczny

## 01 OBRAZ

Przekątna	19", 48cm
Panel	TN
Rozdzielczość fizyczna	1280 x 1024 @75Hz (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)	3ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 170°/160°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 80°/80°
Kolory	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 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	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2.)
HDCP	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Zasilanie, Menu,+ / Głośność, -/ Eco, Wybór sygnału (Autokonfiguracja)
Parametry regulowane	regulacje obrazu (kontrst, jasność, i-Style colour, ACR, Eco, OD, technologia X-Res), konfiguracja obrazu (redukcja niebieskiego światła, ostrość), ustawienia kolorów (gamma, 6-osiowa, temperatura kolorów), ustawienia audio (głośność, wycisz) ustawienia OSD (ustawienie poziome OSD, ustawienie pionowe OSD, czas OSD, język), ekstra (przywróć, DDC/CI, wybór wejścia, zakres HDMI, logo startowe, zasilanie LED, informacje)
Wbudowane głośniki	2 x 2W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, obrót, pochył, pivot (rotacja w obie strony)
Regulacja wysokości	150mm
Rotacja (funkcja PIVOT)	90°
Obrót stopy	120°; 60° w lewo; 60° 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, HDMI
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIA

Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	12W 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)	D
EPEAT	*lista zarejestrowanych modeli różni się w zależności od kraju, szczegółowe informacje są dostępne na stronie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	411 x 453 (603) x 245.5mm
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.	490 x 416 x 162mm
Waga (bez pudła)	4.5kg
Waga (z pudłem)	5.6kg
Kod EAN	4948570125432

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