



### 19" LCD monitor z podświetleniem LED i wzmocnionym szkłem ochronnym

ProLite P1905S to kolejny panel iiyama ze specjalną powłoką ze wzmocnianego szkła chroniącą matrycę. To produkt stworzony z myślą o zastosowaniu w szkołach, budynkach użyteczności publicznej i przemyśle, czyli wszędzie tam, gdzie ryzyko uszkodzenia matrycy jest większe niż normalnie. ProLite P1905S ma też doskonały – 5-msekundowy czas reakcji i poziom kontrastu wynoszący 1000:1. Dzięki tym wartościom panel ten sprawdzi się więc również jako wyświetlacz do gier komputerowych, czy oglądania filmów. ProLite P1905S wyposażony jest w wejścia D-Sub i DVI. Cechuje go bardzo niskie typowe zużycie prądu w trybie pracy i tylko 1W w trybie czuwania.



#### Powłoka ze wzmocnianego szkła

Specjalna powłoka ze wzmocnianego szkła chroni matrycę przed uszkodzeniem. Takie rozwiązanie jest idealne dla monitorów stosowanych w szkołach, budynkach użyteczności publicznej i przemyśle.



#### 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 LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Format obrazu	5:4
Jasność	240 cd/m <sup>2</sup> typowa
Kontrast statyczny	1000:1 typowy
Grubość szkła	2mm
Glass transmission rate	96% up typical
Twardość szkła	8H
Czas reakcji (GTG)	5ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 170°/160°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 80°/80°
Kąty widzenia CR>5	poziomo/pionowo: 170°/170°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 85°/85°
Kolory	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 80kHz
Synchronizacja pionowa	55 - 75Hz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	376.3 x 301mm, 14.8 x 11.9"
Plamka	0.294mm
Kolor	matowa

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	VGA x1 DVI x1
HDCP	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Języki menu OSD	EN, DE, FR, CN, RU, JP, NL, PL
Przyciski	Power, Wybierz / Wejście sygnału, W górę / Głośność, W dół / i-Style Colour, Menu
Parametry regulowane	autokonfiguracja, regulacje obrazu (kontrast, jasność, ACR, ECO), wybór wejścia sygnału, audio (głośność, wycisz), regulacja kolorów, informacje, regulacje obrazu (pozycja pozioma/pionowa obrazu, taktowanie, faza, ostrość), ustawienia (język, pozycja menu OSD, czas wygaszania menu OSD, tło menu OSD, logo startowe, LED), przywróć
Wbudowane głośniki	2 x 1W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Kąt pochylenia	20° w górę; %2° w dół
Standard VESA	100 x 100mm

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, VGA, DVI, Audio
Pozostałe	skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

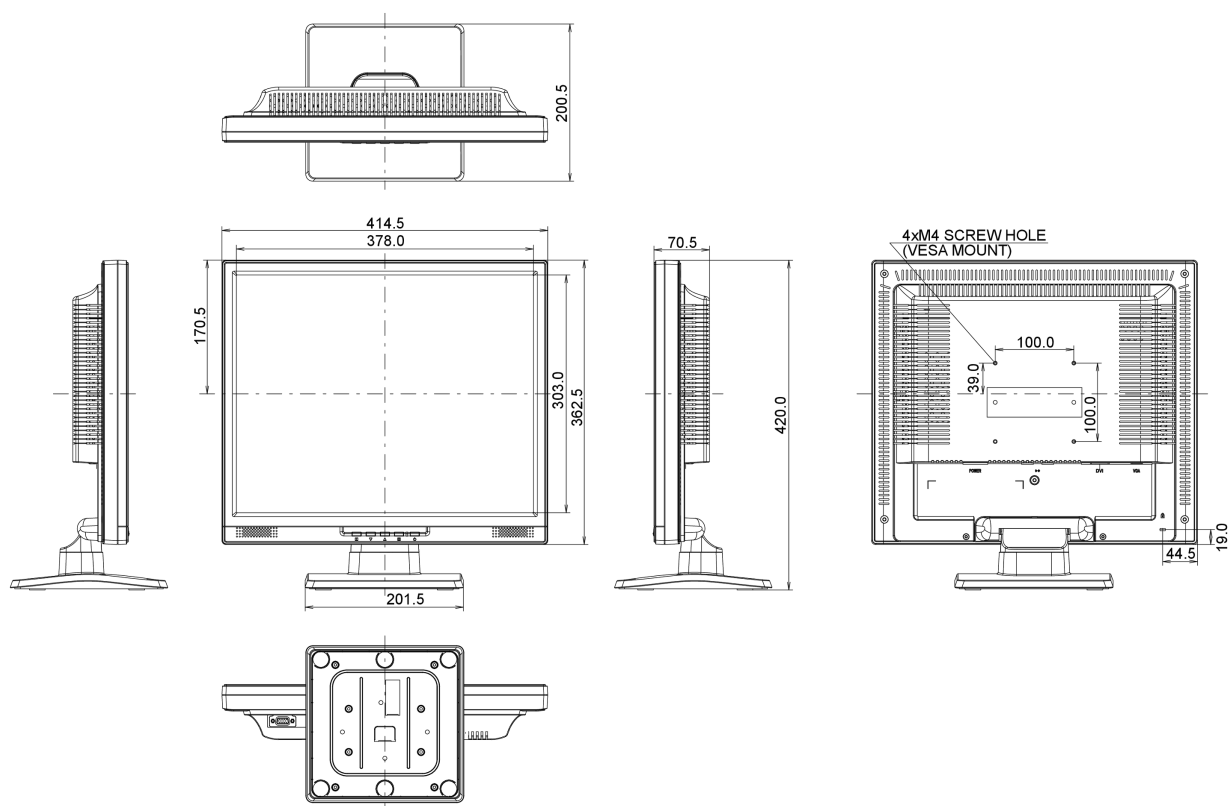
Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii	16W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Pozostałe	REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	414.5 x 420.5 x 200.5mm
Waga (bez pudła)	4.6kg
Kod EAN	4948570111534



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