

ProLite E2483HS-B3 Monitor 24" FullHD matryca TN, HDMI IIYAMA

Producent: iiyama

Cena netto: 470.73 zł

Cena brutto: 579.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

E2483HS-B3 Monitor 24" Full HD IIYAMA z wejściem HDMI wykorzystujący technologię podświetlenia LED. Doskonałe parametry techniczne monitora zapewniają pełen komfort użytkowania i doskonałą jakość obrazu. **Poziom kontrastu dynamicznego** to 80.000.000:1 (ACR), a **czas reakcji** 1 ms. ProLite E2483HS został wyposażony w **trzy wejścia sygnału** - dwa cyfrowe (HDMI i DisplayPort) i analogowe (VGA) oraz dwa głośniki stereo. Dzięki kompatybilności ze standardem VESA ProLite E2483HS można też powiesić na ścianie.

W TROSCE O ZDROWIE NASZYCH OCZU

Technologia Flicker-free niweluje problem migotania dzięki zastosowaniu kontroli jasności ekranu poprzez regulację natężenia prądu (DC dimming). Funkcja redukcji niebieskiego światła ogranicza emisję światła, które jest najbardziej niezdrowe dla oczu.

OVERDRIVE ON / OFF

Włączenie funkcji OverDrive eliminuje nieostrości mogące pojawić się w trakcie wyświetlania na monitorze bardzo szybkich grafik.

ACR

Współczynnik kontrastu to różnica między najciemniejszą czernią a najjaśniejszą bielą jakie monitor LCD może wyświetlić. Advanced Contrast Ratio to funkcja, która automatycznie reguluje kontrast i jasność obrazu w zależności od jego jasności. Im wyższy współczynnik kontrastu, tym lepiej będzie wyglądał obraz w ciemnym pomieszczeniu, co ma szczególne znaczenie w czasie grania i oglądania filmów.

FULL HD

Dzięki rozdzielczości natywnej 1920 x 1080p monitor LCD jest gotowy wyświetlać obrazy wysokiej rozdzielczości. Oznacza to również, że na ekranie zmieści się około 60% więcej informacji niż na monitorze z rozdzielczością 1280 x 1024.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA MONITORA PROLITE E2483HS-B3 IIYAMA

Model

ProLite E2483HS-B3

Producent

IIYAMA

Charakterystyka obrazu

PRZEKĄTNA EKRANU	24"; 61 cm
FORMAT OBRAZU	16 : 9
PANEL	TN LED, matowe wykończenie
ROZDZIELCZOŚĆ FIZYCZNA	Full HD 1080p, 1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort) (2.1 megapixel)
JASNOŚĆ	250 cd/m ² typowa
KONTRAST	1000 : 1 typowy
KONTRAST DYNAMICZNY	80 000 000 : 1 ACR
CZAS REAKCJI	1 ms
KĄT WIDZENIA CR>10	poziomo/pionowo: 170°/ 160°; prawo/lewo: 85°/ 85°; góra/dół: 80°/ 80°
WYŚWIETLANE KOLORY	16.7 mln
REDUKCJA NIEBIESKIEGO ŚWIATŁA	tak
FLICKER FREE	tak
MAKS. POWIERZCHNIA ROBOCZA (WYS. X SZER.)	298.9 x 531.4 mm; 11.5" x 20.5"
KĄT WIDZENIA CR>5	poziomo/pionowo: 178°/ 178°; prawo/lewo: 89°/ 89°; góra/dół: 89°/ 89°
WIELKOŚĆ PLAMKI (PION. X POZ.)	0.277 x 0.277 mm
CZĘSTOTLIWOŚĆ POZIOMA	30 - 80 kHz
CZĘSTOTLIWOŚĆ PIONOWA	55-75 Hz
SYNCHRONIZACJA	Separate Sync
Interfejsy	
ANALOGOWE WEJŚCIE SYGNAŁU	VGA
CYFROWE WEJŚCIE SYGNAŁU	DisplayPort, HDMI
HDCP	tak
WYJŚCIE SŁUCHAWKOWE	tak
Właściwości	
KOMPATYBILNOŚĆ Z APPLE	Wszystkie monitory iiyama są kompatybilne z komputerami Apple Macintosh.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
REGULACJA PARAMETRÓW	przy pomocy On-Screen-Display w 11 językach (EN, DE, FR, ES, IT, PL, NL, Chiński, RU, JP, CZ) i 6 przycisków obsługi (Power, Menu/ Wybierz, W górę/ Głośność, W dół/ ECO, Exit, Wejście) ustawienia obrazu (kontrast, jasność, OD, ACR, ECO. Redukcja niebieskiego światła), wejście audio (głośność, wycisz, cyfrowe audio), ustawienia kolorów, regulacje obrazu (autokonfiguracja, pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, ostrość, regulacje trybu wideo), język, ustawienia (pozycja OSD, czas wygaszenia OSD, logo startowe, automatyczne wyłączenie), informacje, przywróć
PARAMETRY REGULOWANE	
GŁOŚNIKI	2 x 1 W (Stereo)
ZABEZPIECZENIE PRZED KRADZIEŻĄ	kompatybilny z Kensington-lock™
ZGODNOŚĆ	TCO, CE, TUV-GS, VCCI-B, PSE, CU
KĄT POCHYLENIA	22° w górę; 5° w dół
STANDARD VESA	100 x 100 mm
KOLOR	czarny
Akcesoria	
AKCESORIA W ZESTAWIE	kabel zasilający, kabel HDMI, stopka, skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
Zarządzanie energią	
ZASILANIE	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
ZASILACZ	wewnętrzny
ZUŻYCIE ENERGII	24 W typowo; maks. 0.5 W w trybie Power management
ZARZĄDZANIE ENERGIĄ	VESA DPMS, ENERGY STAR®

	Klasa szczelności (EU)
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	A
ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE PRACY	24.9W
ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII	36 kWh/rok*
PRZEKĄTNA OBSZARU WIDOCZNEGO	61 cm; 24"; (segment 24")
	Wymiary / waga
WYMIARY (SZER. X WYS. X GŁ.)	565.5 x 412 x 203 mm
WAGA	3.4 kg