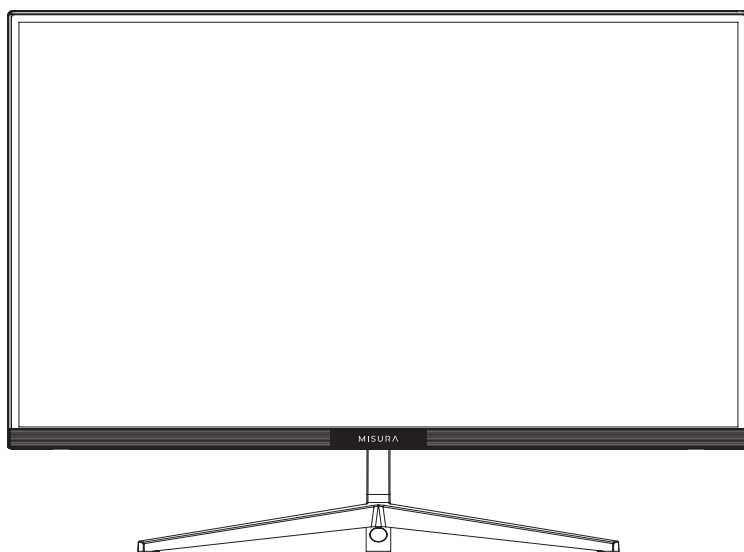


MISURA MONITOR 27" FLAT

INSTRUKCJA OBSŁUGI POLSKI



Model: P23CM27BFA01B – 240 Hz

1080

Full HD resolution
1920×1080

240Hz

240 Hz refresh
frequency

HDR

High Dynamic
Range

178°

Ultra Wide
Viewing Angle

VA

VA Flat
panel

1 ms

Moving Picture
Response Time



FreeSync & G-Sync
Technology



Low Blue Eyes
Technology

Drogi Kliencie,

Dziękujemy za zakup tego produktu. Niniejszy dokument opisuje sposób instalacji i użytkowania kolorowego monitora LCD. Należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję, ponieważ zawiera ona informacje dotyczące prawidłowego i bezpiecznego użytkowania. Instrukcję należy przechowywać pod ręką, aby w razie potrzeby móc się do niej odwołać.

Opis produktu i sposób użycia.

Kolorowy monitor LCD ma bardzo solidną konstrukcję. Został zaprojektowany do pracy ciągłej i może być używany w systemach telewizji przemysłowej bez ryzyka nadmiernego zmęczenia. Płaski wyświetlacz posiada aktywną matrycę, tranzystor cienkowarstwowy (TFT), wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD).

Cechy ogólne

- Obszar wyświetlania
- Montaż na ścianie za pomocą wspornika nie dołączonego do zestawu
- Jeden kompozytowy, dwa DP, dwa HDMI
- Szeroki kąt nachylenia umożliwia oglądanie z pozycji siedzącej lub stojącej, lub w pozycji stojącej i podczas przechodzenia z jednej pozycji do drugiej.

Wielojęzyczne menu OSD ułatwiające konfigurację i optymalizację wyświetlania.

Otwieranie pudełka

Sprawdź opakowanie i jego zawartość pod kątem widocznych uszkodzeń. Jeśli brakuje jakichkolwiek części lub są one uszkodzone, należy natychmiast skontaktować się ze sprzedawcą. W takim przypadku nie należy próbować używać urządzenia. Jeśli produkt jest uszkodzony, należy odesłać go w oryginalnym opakowaniu.

Zawartość pudełka

- Monitor LCD
- Zasilacz
- Przewód zasilający
- Kabel DP
- Instrukcja obsługi

Ważna uwaga: Akcesoria mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Moc

- Do zasilania urządzenia należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza. Przed podłączeniem zasilacza należy sprawdzić jego parametry znamionowe.
- Nie ciągnąć za kabel w celu odłączenia urządzenia od gniazda.

Środki bezpieczeństwa

- Chronić urządzenie przed deszczem i wilgocią, aby zapobiec ryzyku pożaru i porażenia prądem. Nie wolno wносить do środka żadnych materiałów (stałych lub płynnych). Jeśli tak się stanie, należy odłączyć urządzenie od zasilania i zlecić jego sprawdzenie wykwalifikowanemu personelowi.
- Nigdy nie należy otwierać urządzenia. W każdym przypadku należy skontaktować się z wykwalifikowanym personelem lub autoryzowanym centrum serwisowym w celu naprawy.
- Urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby zapobiec jego przypadkowemu uszkodzeniu.
- Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękami, aby uniknąć porażenia prądem lub uszkodzenia mechanicznego.
- Nie używaj urządzenia, jeśli upadnie lub jeśli zewnętrzna pokrywa jest uszkodzona. Korzystanie z urządzenia w takich warunkach grozi porażeniem prądem elektrycznym. Należy skontaktować się ze sprzedawcą lub autoryzowanym instalatorem.
- Jeśli monitor nie będzie używany przez określony czas, zalecamy odłączenie przewodu zasilającego.

Środki instalacyjne

- Aby zapobiec przegrzaniu urządzenia, należy umieścić je w miejscu umożliwiającym przepływ powietrza przez szczeliny w pokrywie. Podczas instalacji urządzenia w podstawie należy zapewnić co najmniej 5 cm wolnej przestrzeni. Z tego samego powodu nie należy instalować źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub kanały gorącego powietrza. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie instalować w miejscach narażonych na nadmierne zapylenie, wibracje mechaniczne lub wstrząsy.
- Nie należy umieszczać urządzenia na niestabilnej powierzchni, takiej jak pochylony stół. Urządzenie może spaść i spowodować obrażenia ciała lub awarię mechaniczną.
- Nie należy instalować urządzenia w miejscu, w którym może być narażo-

ne na działanie wilgoci lub wody. Nie należy kierować strumienia wody na urządzenie: istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub awarii mechanicznej.

- Jeśli woda lub inny materiał dostanie się do środka, należy zaprzestać korzystania z urządzenia istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym hydraulikiem.
- W obudowie znajdują się otwory i szczeliny wentylacyjne. Otwory te nie mogą być blokowane ani zakrywane.
- Nie należy umieszczać na urządzeniu ciężkich przedmiotów lub przedmiotów wytwarzających ciepło może to spowodować uszkodzenie pokrywy i/lub wzrost temperatury wewnętrznej, co może spowodować nieprawidłowe działanie.
- Nie przykrywaj urządzenia ściereczką, gdy jest uruchomione, aby zapobiec deformacji zewnętrznej pokrywy i przegrzaniu wewnętrznych części: istnieje ryzyko pożaru, porażenia prądem i uszkodzenia mechanicznego.
- Magnesy i namagnesowane przedmioty należy trzymać z dala od urządzenia, aby zapobiec awariom.
- Nie używaj urządzenia w obecności dymu, oparów, wilgoci, kurzu lub intensywnych wibracji.
- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia bezpośrednio po przeniesieniu go z zimnego do ciepłego miejsca i odwrotnie, należy odczekać chwilę. Należy odczekać średnio trzy godziny, aby umożliwić urządzeniu dostosowanie się do nowego środowiska (temperatury, wilgotności itp.).
- Monitor jest wyposażony w plastikową podstawę i gumowe nóżki. Można go umieścić na poziomej powierzchni, takiej jak stół. Należy upewnić się, że urządzenie jest stabilnie zamocowane i nie spoczywa na niestabilnych podporach lub powierzchniach. Upadek może spowodować poważne obrażenia ciała i uszkodzenie sprzętu.
- Nie zapomnij dostosować jasności i kontrastu, aby uzyskać idealny obraz.
- Monitor można również zamontować na ścianie za pomocą uchwytu (brak w zestawie).

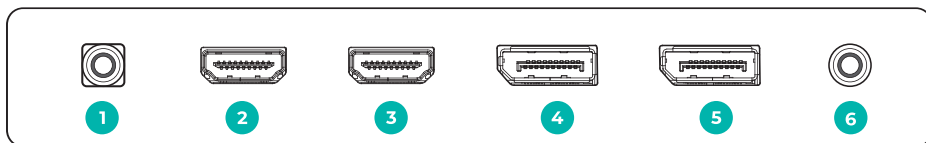
Czyszczenie sprzętu

- Delikatnie przetrzeć suchą szmatką, aby usunąć kurz i brud.
- Jeśli zabrudzeń nie można usunąć za pomocą suchej szmatki, należy namoczyć ją w neutralnym detergencie.
- Nie używaj lotnych płynów (np. benzyny, alkoholu, rozpuszczalników itp.) ani odzieży poddanej obróbce chemicznej do czyszczenia urządzenia, aby uniknąć wypaczenia, uszkodzenia lub zarysowania farby.

Prywatność i prawa autorskie

- Monitor LED jest urządzeniem do gier. Nagrywanie wideo podlega prawu obowiązującemu w danym kraju. Przesyłanie obrazów chronionych prawem autorskim jest zabronione.
- Użytkownicy produktu są odpowiedzialni za sprawdzenie i przestrzeganie wszystkich lokalnych zasad i przepisów dotyczących monitorowania i rejestrowania sygnałów wideo. Producent NIE ponosi odpowiedzialności za użytkowanie produktu niezgodnie z obowiązującymi przepisami.

WEJŚCIA MONITORUJĄCE



1 | Power (12V, 4A)

2 | HDMI 1

3 | HDMI 2

4 | DP 1

5 | DP 2

6 | AUDIO OUT

AKCESORIA

1 | 27-calowy monitor

2 | Stojak

3 | Kabel DP/HDMI

4 | Adapter i kabel zasilający

5 | Podręcznik użytkownika

USTAWIENIA POCZĄTKOWE

Podłącz monitor do gniazda zasilania.

- 1 | Naciśnij przycisk ZASILANIE na monitorze lub włącz go (wskaźnik zaświeci się na niebiesko).
- 2 | Podłącz odpowiedni kabel do odpowiedniego wejścia w monitorze. Źródło zostanie wykryte automatycznie.
- 3 | Aby przełączać się między wejściami, naciśnij przycisk "Source" (Źródło) i wejdź do menu źródła. Użyj przycisków "◀" i "▶", aby wybrać źródło sygnału wejściowego pomiędzy wyborem automatycznym, DP1, DP2 i HDMI.

DP2

DP1

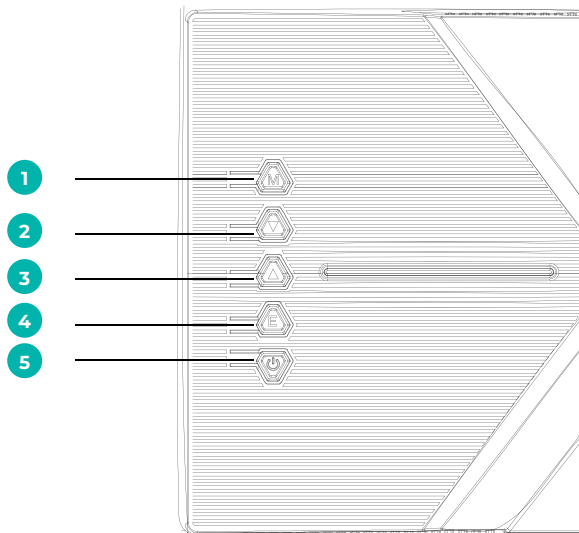
HDMI 2

HDMI 1

OPCJE MENU

Aby uzyskać dostęp do menu monitora, należy nacisnąć przycisk menu na panelu sterowania. To menu jest podzielone na następujące podmenu: Ustawienia obrazu, Temperatura kolorów, Ustawienia OSD, Reset i Różne opcje, patrz poniższa sekcja, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat każdego menu.

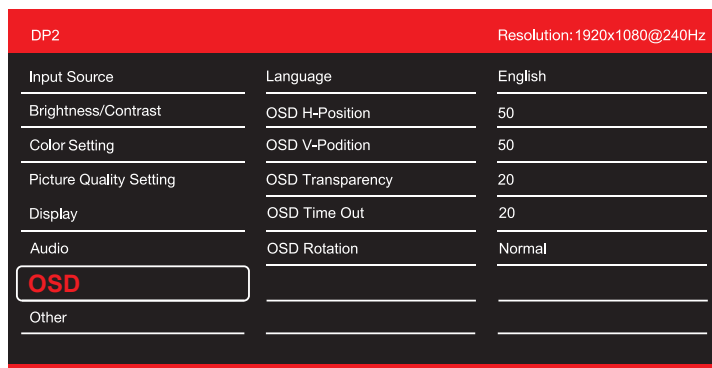
PRZYCISKI MONITORA



1	M	Otwórz główne menu OSD i wybierz podmenu
2	▼	Przewijanie w dół w głównym menu OSD Zmniejszenie wartości wybranej pozycji
3	▲	Przewijanie w górę w głównym menu OSD. Zwiększenie wartości wybranej pozycji
4	E	Wybór źródła sygnału lub wyjście z menu OSD
5	⏻	Aby włączyć lub wyłączyć monitor

Źródło sygnału wejściowego

Przełącz wejście sygnału na DP2, DP1, HDMI2, HDMI1 lub pozwól monitorowi automatycznie wybrać źródło.

OSD**Język**

Zmiana języka menu OSD.

Pozycja OSD H

Zmiana poziomego położenia menu OSD.

Pozycja OSD V

Zmiana pionowego położenia menu OSD.

Przejrzystość OSD

Zmiana wartości przezroczystości OSD w zakresie od 0 do 100.

OSD Timer Out

Zmiana czasu wyświetlania menu OSD przed jego automatycznym zamknięciem.

Obrót OSD

Obracanie menu OSD.

Ustawienia kolorów

DP2		Resolution: 1920x1080@240Hz
Input Source	Gamma	2.2
Brightness/Contrast	Picture Mode	Standard
Color Setting	Color Temperature	Warm
Picture Quality Setting	Hue	50
Display	Saturation	50
Audio	Low Blue Light	0
OSD		
Other		

- Gamma** Zmień wartość wyświetlania Gamma na: 2.0,2.2,2.4.
- Tryb obrazu** Zmiana zaprogramowanego trybu na Standardowy, Zdjęcie, Gra, Film, RTS lub FPS.
- Temperatura barwowa** Zmień temperaturę barwową na: Normalna, Ciepła, Chłodna, Użytkownika.
- Odcień** Zmiana wartości odcienia wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.
- Nasycenie** Zmień wartość Nasycenie wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.
- Low Blue Light** Zmień wartość Nasycenie wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.

Widok

DP2		Resolut
Input Source	Aspect Ratio	4:3
Brightness/Contrast		
Color Setting		
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
OSD		
Other		

- Stosunek** Zmiana współczynnika proporcji na Pełny ekran, Automatyczny, 4:3, 5:4 lub 1:1.

Ustawienia jakości obrazu

DP2		Resolution: 1920x1080@240Hz
Input Source	Sharpness	50
Brightness/Contrast	Response Time	Off
Color Setting	Noise Reduction	Off
Picture Quality Setting	Super Resolution	Off
Display	Dynamic Luminance Control	Off
Audio		
OSD		
Other		

Ostrość Zmiana wartości ostrości wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.

Czas reakcji Wybierz wartość czasu reakcji: Niski, Średni, Wysoki lub wyłącz go.

Redukcja hałasu Wybierz wartość redukcji szumów: Niski, Średni, Wysoki lub wyłącz go.

Super rozdzielczość Wybierz super redukcję o wartości Niska, Średnia, Wysoka lub wyłącz ją.

Dynamiczna kontrola jasności Dynamiczna redukcja jasności: włączenie lub wyłączenie tej funkcji.

Dźwięk

DP2		Resolution: 1920x1080@240Hz
Input Source	Mute	Off
Brightness/Contrast	Volume	51
Color Setting		
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
OSD		
Other		

Wyciszenie Włącz lub wyłącz, aby wyciszyć źródło dźwięku.

Objętość Zmiana głośności źródła dźwięku w zakresie od 0 do 100.

Jasność / kontrast

DP2		Resolution: 1920x1080@240Hz
Input Source	Brightness	80
Brightness/Contrast	Contrast	50
Color Setting	DCR	Off
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
OSD		
Other		

Jasność Zmiana wartości jasności wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.

kontrast Ustaw wartość kontrastu wyświetlacza w zakresie od 0 do 100.

DCR Włączanie lub wyłączenie funkcji dynamicznego współczynnika kontrastu.

Czytaj więcej

DP2		Resolution: 1920x1080@240Hz
Input Source	FreeSync (Adaptive Sync)	Off
Brightness/Contrast	HDR	Off
Color Setting	MPRT	Off
Picture Quality Setting	Flicker Free	On
Display	LightEffect	On
Audio	Reset	
OSD		
Other		

Tryb FreeSync Włączanie lub wyłączenie FreeSync.

HDR Włącz HDR (wymaga wejścia HDMI 2.0).

MPRT Wł. lub Wył.

Flicker Free Wł. lub Wył.

Efekt świetlny Wł. lub Wył.

Reset Naciśnij tę funkcję, aby przywrócić oryginalne ustawienia.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Płyta	Model	P23CM27BFA01B – 240 Hz
	Wielkie obrazy	27" Flat VA
	Rozliczeń	1920 × 1080
	Częstotliwość odświeżania	240 Hz
	Jasność (MAX)	300 cd/m ²
	Czas odpowiedzi	MPRT 1 ms
	Współczynnik proporcji	16:9
	Punkt widzenia	178° (H) / 178° (V)
	Kolor wyświetlacza	16,7 miliona kolorów (8 bitów)
	HDMI	x2
	Wejście Wyjście	DP
Dźwięk		x1
Pobór energii		Typowa moc 35 W
Mocowanie VESA		100 × 100 mm
Źródło energii		DC 12V, 4A
Funkcjono- wać	HDR	Obsługuje
	Overdrive	Obsługuje
	FreeSync/Gsync	Obsługuje
	Plug & Play	Obsługuje
	Flick free	Obsługuje
	Low BLue Light Mode	Obsługuje
	Montaż VESA	Obsługuje
	Głośnik	Obsługuje
	RGB	Obsługuje
	Stały stojak	Obsługuje
	Kolor	Czarny
	Akcesoria	Kabel DP / Zasilacz / Kabel zasilający / Instrukcja obsługi

HDMI™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Ważna uwaga: Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



MISURA

**Manuál v Češtině otevřete zde /
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu /
Open the English manual from here /
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier /
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni /
Odprite priročnik v slovenščini tukaj /
Aprire il manuale in italiano qui /**



URL: www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-gaming-monitor-27-240-hz-flat-p23cm27bfa01b