

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/hp-z23n-g2-w23-fullhd-led-hdmi-a-p-10933.html>

HP Z23n G2 W23" FULLHD LED HDMI A

Cena brutto	384,19 zł
Cena netto	312,35 zł
Numer katalogowy	gc_1355
Kod EAN	5704174105565
Producent	HP
Regulacja	pivot, regulacja wysokości, obrotowa podstawa, regulacja pochylenia (góra/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:9
Jasność	250
Czas reakcji	5
Rodzaj podświetlania	LED
Przekątna ekranu (cale)	23
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A
Szerokość produktu	55
Złącza	D-Sub (VGA), HDMI, USB 3.0 typ A, DisplayPort
Powłoka matrycy	matowa
Model	Z23n G2
Marka	HP
Kod producenta	5704174105565
Stan	Używany
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	redukcja migotania, filtr światła niebieskiego
Technologie	HDCP
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1080
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB
Kontrast dynamiczny (x:1)	10000000
Głębokość produktu z podstawą	24.5

Wysokość produktu z podstawą	38
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Standard VESA	100 x 100

Opis produktu

Monitor Monitor HP Z23n G2 23" FULLHD 1920x1080 LED HDMI

Zarówno w biznesie jak i w domu. 23 calowy monitor FULL HD

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego, pracy biurowej, gier.**
- ☐ Monitor znanego producenta **HP**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać niewielkie ślady codziennego użytkowania oraz drobne ryski na obudowie, które nie wpływają na prace urządzenia
- ☐ Format ekranu **16:9** - wygodna przestrzeń do pracy.
- ☐ Rozdzielczość **FULL HD (1920x1080)**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ **Czas reakcji 5 ms**
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Częstotliwość odświeżania na **poziomie 60 Hz**
- ☐ **Towar w 100% sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

HP Z23n G2 23"

Model przeznaczony zarówno dla **użytkowników biznesowych**, jak i **domowych**. Za klasycznie zaprojektowaną obudowę kryje się najnowsza technologia **LED**. Zapewnia ona **wysoki kontrast**, niezwykle **szybki czas reakcji** oraz szerokie kąty widzenia, co łącznie składa się na doskonałą jakość obrazu.

Szeroki zakres regulacji

Podnieś lub opuść ekran, aby dostosować go do swoich indywidualnych potrzeb. Łatwa do regulacji podstawa zapewnia wysoki komfort pracy.

Wejście HDMI

HDMI (ang. High Definition Multimedia Interface) to międzynarodowy standard cyfrowego przesyłania obrazu w **jakości HD** (ang. High-Definition) oraz dźwięku wielokanałowego. To wszechstronne, jednokablowe rozwiązanie umożliwia łatwe podłączenie monitora do takich urządzeń, jak komputery, laptopy, konsole do gier i odtwarzacze multimedialne.

Obraz w jakości Full HD

Komfortowe warunki do pracy i użytkowania multimedii zapewni monitor o **rozdzielczości Full HD**. To niemal uniwersalne rozwiązanie, które pozwala na **wygodną pracę** biurową, ale też graficzną lub projektową. Rozdzielczość **Full HD (1920x1080)** doskonale spisuje się także w grach oraz podczas oglądania filmów.

Format 16:9

To monitor o najbardziej uniwersalnym **formacie 16:9**, który jest bardzo chętnie wybierany zarówno do pracy, jak i do zastosowań multimedialnych. Panoramiczny kształt ekranu zapewnia **optymalną przestrzeń roboczą**, jak również dobrze sprawdza się w grach i podczas oglądania filmów.

Matowa powłoka

Zapomnij o uciążliwych refleksach i dużo gorszej widoczności podczas słonecznych dni. Ten model monitora ma **matową powłokę matrycy**, dzięki temu nie występuje efekt lustra, a refleksy są ograniczone do minimum. Monitory z matową powłoką matrycy są niezastąpione podczas pracy, korzystania z gier i multimediów. Zapewniają **najwyższy komfort użytkowania** i nie są tak męczące dla wzroku

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- ☐ **niezawodność**
- ☐ wydajna praca
- ☐ szybkość działania
- ☐ szybkie odświeżanie **5ms**
- ☐ **wysoka** jakość obrazu
- ☐ rozdzielczość **FULL HD 1920x1080**

- ☐ **matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- ☐ **regulacja pochylenia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**
- ☐ **Hub USB 3.0** - podłącz swoje urządzenia do komputera przez monitor

Monitor idealnie nadaje się do:

- ☐ **wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia, tworzenie stron www)
- ☐ **rozrywki** (filmy, muzyka)
- ☐ **użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)