

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-23-8-cala-gw2490-led-5ms-ips-100hz-hdmi-czarny-p-358026.html>



Monitor 23.8 cala GW2490 LED 5ms/IPS/100Hz/HDMI/czarny

Cena brutto	400,99 zł
Cena netto	326,01 zł
Numer katalogowy	UPBEN24LGW24900
Kod producenta	9H.LLSLJ.LBE
Kod EAN	4718755093043
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	TUV
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x DisplayPort
Kontrast statyczny	1 300:1
Jasność	250
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	3.54
Szerokość	540
Akcesoria w zestawie	QSG Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa Karta gwarancyjna
Wysokość	343
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość z podstawą	408
Głębokość	61
TCO Certified	Tak
Waga z podstawą	3.93
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Etykieta energetyczna	Pobierz
Głębokość z podstawą	182
Regulacja wysokości	Nie
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	16,7 mln
Gwarancja	36 mc.
Wbudowany tuner TV	Nie

Częstotliwość odświeżania	100
Pivot	Nie
Czas reakcji new	5
Klasa energetyczna	E
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	23.8"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	30
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

27 calowy monitor do pracy i nauki w domu Full-HD 100Hz | GW2490

- 23.8" Full HD
- Odświeżanie 100Hz i ochrona wzroku Eye-Care
- Cienkie ramki ekranu

Bezproblemowe przejścia między ekranami Pozostań w kontakcie ze swoim codziennym życiem

Pozostań bez wysiłku podłączony do swoich codziennych urządzeń dzięki wielu portom zapewniającym najwyższą wygodę. Przełączaj się między wszystkimi potrzebami dotyczącymi wyświetlania z płynną wydajnością.

Przełączaj się płynnie jednym kliknięciem

Wygodnie rozmieszczone przyciski sprawiają, że przełączanie między czynnościami jest proste, usprawniając podróż z każdego źródła sygnału wejściowego dla preferowanej konfiguracji.

Bezproblemowe oglądanie: płynny ruch 100 Hz

Częstotliwość odświeżania 100 Hz szybciej reaguje na zmiany, co zapewnia wyraźniejsze i płynniejsze wrażenia użytkownika oraz komfort oczu podczas czytania stron internetowych, przesyłania strumieniowego wideo, grania itp.

Gwarancje MediaSync z certyfikatem VESA

Certyfikat VESA MediaSync gwarantuje odtwarzanie bez zakłóceń, obsługując wszystkie międzynarodowe formaty wideo, zapewniając optymalne wrażenia multimedialne.

Tryby kolorów dla wielozadaniowości

- **Tryb kodowania** - Tryb kodowania został zaprojektowany tak, aby każdy kolor wyróżniał się, zapewniając łatwą czytelność dzięki zoptymalizowanemu kontrastowi i nasyceniu w trybie ciemnym.
- **Tryb e-papieru** - Tryb ePapieru, symulujący wyświetlanie e-booków, równoważy tekst i tło, aby długie sesje czytania były mniej męczące dla oczu.

Trwałe dobre samopoczucie na Twoich oczach

Przystosowując się do długiego użytkowania od dnia do nocy, czujnik Brightness Intelligence wykrywa zmiany oświetlenia w środowisku oglądania i aktywnie dostosowuje jasność ekranu, zapewniając wygodę oglądania. B.I. Gen2 umożliwia wyższy stopień regulacji poprzez dostosowanie jasności ekranu do Twoich preferencji, jednocześnie dbając o Twoje oczy.

Technologia Brightness Intelligence

Technologia Brightness Intelligence (B.I.Tech.) wykrywa intensywność treści, aby uniknąć nadmiernej ekspozycji jasnych scen, jednocześnie poprawiając ciemne obszary, aby zachować dobrą widoczność. Wydajność wyświetlacza jest idealna zarówno do pracy, jak i rozrywki, chroniąc wzrok i zapewniając doskonałą jakość obrazu.

Technologia Low Blue Light Plus

Technologia ta utrzymuje żywe kolory, jednocześnie odfiltrowując krótsze i bardziej energetyczne promieniowanie niebiesko-fioletowe, które jest szkodliwe dla oczu.

Technologia Flicker-Free

Ekskluzywna technologia BenQ Flicker-Free eliminuje migotanie na wszystkich poziomach jasności, aby zmniejszyć zmęczenie oczu, zmęczenie i bóle głowy.

Tryb osłabienia kolorów

Filtry czerwony i zielony monitora pomagają osobom z niedoborami kolorów łatwiej je rozróżnić.

Tryb ePapieru

Symulowany efekt e-booka z wyraźnym czarno-białym układem czytania zapewnia lepsze wrażenia podczas czytania.

Certyfikat TÜV Rheinland

Globalny organ ds. bezpieczeństwa, TÜV Rheinland, przyznał, że zastosowana w modelu GW2490 technologia Flicker Free i Low Blue Light jest rzeczywiście przyjazna dla ludzkiego oka. Certyfikat Eyesafe 2.0 gwarantuje, że wyświetlacz redukuje niebieskie światło przy jednoczesnym zachowaniu żywych kolorów.

Eye-CareU

Zostaw to kompatybilnemu oprogramowaniu Eye-CareU na GW2490, aby ustawić timery, przypomnienia świetlne i przypomnienia o odległości, aby skorygować swoją postawę, koncentrując się na tym, co robisz najlepiej. Wyskakujące okienko działa jako asystent, umożliwiając szybką nawigację i ustawienia za pomocą szybkiego sterowania na ekranie.