

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-g-master-34-cale-gcb3484wqsu-b1-va-uwqhd-180hz-hdr400-1500r-21-9-0-4ms-500cd-m2-2x5w-p-359601.html>



Monitor G-Master 34 cale GCB3484 WQSU-B1,VA,UWQHD,180Hz, HDR400, 1500R, 21:9, 0.4ms, 500cd/m2, 2x5W, USB-c, PiP

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Cena brutto | 1 354,99 zł |
| Cena netto | 1 101,62 zł |
| Numer katalogowy | UPIIY034XS84WB1 |
| Kod producenta | GCB3484WQSU-B1 |
| Kod EAN | 4948570125166 |
| Standard VESA | 100 x 100 |
| Gniazda we/wy | 1 x DisplayPort |
| Kontrast statyczny | 4 000:1 |
| Jasność | 500 |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Czas reakcji MPRT | 0.4 |
| Proporcje obrazu | 21:9 |
| Typ matrycy | VA |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Częstotliwość pozioma max. | 285 |
| Szerokość | 808 |
| Etykieta energetyczna | Pobierz |
| Plamka matrycy | 0.232 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Wysokość z podstawą | 433 |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Waga z podstawą | 8.5 |
| Częstotliwość odświeżania | 180 |
| Głębokość z podstawą | 290 |
| Zakrzywienie ekranu | 1500 |
| Obszar widzialny w poziomie | 797.22 |
| Częstotliwość pozioma min. | 30 |
| Obszar widzialny w pionie | 333.72 |

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Kamera internetowa | Brak |
| Ilość kolorów | 16,7 mln |
| Wbudowany tuner TV | Nie |
| Pivot | Nie |
| Kontrast dynamiczny | 80 000 000:1 |
| Klasa energetyczna | F |
| Technologia podświetlania | Diody LED |
| Powierzchnia matrycy | Matowa |
| Przekątna ekranu 2 | 34" |
| Bluetooth | Nie |
| WiFi | Nie |
| Kąt widzenia poziomy | 178 |
| Kąt widzenia pionowy | 178 |
| Pobór mocy | 60 |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Certyfikaty | UKCA |
| Rozdzielczość | 3440 x 1440 |

Opis produktu

G-MASTER GCB3484WQSU-B1

Wyprzedź konkurencję dzięki zakrzywionemu monitorowi GCB3484WQSU-B1 Red Eagle z częstotliwością odświeżania 180 Hz i czasem reakcji 0,4 ms

Zanurz się w najwyższej jakości rozrywce dzięki 34" zakrzywionemu monitorowi gamingowemu GCB3484WQSU-B1. Zaprojektowany z zakrzywieniem 1500R, otacza pole widzenia, zapewniając angażujące i komfortowe doświadczenie. Matryca VA o ultrapanoramycznej rozdzielczości 3440x1440 oferuje głębokie kontrasty i żywe kolory, sprawiając, że każdy detal staje się wyraźniejszy. Imponująca częstotliwość odświeżania 180Hz zapewnia płynny i dynamiczny obraz, gwarantując najwyższą wydajność. Ekspresowy czas reakcji 0,4 ms (MPRT) minimalizuje efekt rozmycia ruchu, zapewniając krystalicznie czystą i precyzyjną rozgrywkę. Technologia HDR400 zwiększa jasność i kontrast, tworząc bardziej realistyczne wizualizacje, a FreeSync Premium eliminuje efekty rozrywania ekranu i zacinania obrazu, zapewniając płynne doświadczenie. Dodatkowo monitor oferuje funkcje Picture-in-Picture (PiP) i Picture-by-Picture (PbP), pozwalając na wydajną wielozadaniowość i usprawnienie przepływu pracy. Niezależnie od tego, czy grasz, streamujesz czy pracujesz monitor dostosowuje się do Twoich potrzeb.

ZAKRZYWIONY DESIGN 1500R

Zakrzywienie ekranu 1500R inspirowane krzywą ludzkiego oka gwarantuje wygodę i realistyczne wrażenia wizualne, pozwalając naprawdę zanurzyć się w grze.

180Hz & 0.4ms MPRT

Dzięki częstotliwości odświeżania 180Hz i czasowi reakcji 0.4ms MPRT moc jest zawsze z Tobą! Podejmuj decyzje w ułamku sekundy i bądź pewien, że obraz wyświetlany na ekranie jest zawsze płynny i wyraźny.

Technologia FreeSync Premium

Ten monitor gwarantuje redukcję opóźnień i obsługuje technologię LFC (Low Framerate Compensation), dzięki czemu pozwala wyeliminować wszelkie problemy związane z zacinaniem lub rwaniem obrazu praktycznie przy dowolnej liczbie klatek na sekundę.

PIP

Funkcja PIP (Picture in Picture) pozwala na jednoczesne wyświetlanie obrazów z dwóch różnych źródeł sygnału.

PbP (picture-by-picture)

Funkcja PbP (picture-by-picture) w monitorach gamingowych umożliwia wyświetlanie treści z maksymalnie czterech różnych wejść sygnału jednocześnie. Ekran ten zapewnia rozległy obszar roboczy odpowiadający płynnemu połączeniu wyświetlaczy,



PS COMPUTER Sp. z o.o.

eliminując wszelkie rozpraszające ramki i niedogodności związane z dodatkowymi kablami. Ta funkcjonalność jest idealna do szerokiej gamy zastosowań, w tym do wciągających gier i wielozadaniowości w dobrym stylu.