

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/monitor-asus-32-xg32uq-rog-strix-p-351.html>

MONITOR ASUS 32" XG32UQ ROG Strix



Cena	3 772,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONASUGAM0038
Kod producenta	XG32UQ
Kod EAN	4711081848028

Opis produktu

- Kolor nóżek: Czarny
- Odłączana podstawa: Tak
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor produktu: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 33 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): G
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 117 kWh
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 0,5 W
- Pobór mocy: 51 W
- Szerokość (bez podstawy): 728,2 mm
- Głębokość (bez podstawy): 87,1 mm
- Waga (bez podstawy): 5,77 kg
- Waga (z podstawą): 8,9 kg
- Wysokość (bez podstawy): 428,5 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 728,2 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 279,9 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 539,9 mm
- Redukcja rozmycia ruchu: Tak
- Typ NVIDIA G-SYNC: G-SYNC Compatible
- Tryb gry: Tak
- Typ AMD FreeSync: FreeSync Premium Pro
- Kontrola cieni: Tak
- AMD FreeSync: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Wysokość opakowania: 526 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 13,2 kg
- Szerokość opakowania: 900 mm
- Głębokość opakowania: 226 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Stojak dołączony: Tak
- Przewody: HDMI, USB Typu-A, DisplayPort
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Dołączone śruby: Tak
- Pokrycie sRGB (typowe): 130%
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,9 cm
- Głębia kolorów: 10 bit
- Typ matrycy: IPS

-
- Technologia High Dynamic Range (HDR): DisplayHDR 600
 - Przestrzeń barw RGB: DCI-P3
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 160 Hz
 - Ekran matowy: Tak
 - Rozmiar obrazu (w poziomie): 70,8 cm
 - Paleta barw: 96%
 - Jasność wyświetlacza (szczytowa): 600 cd/m²
 - Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
 - Kąt widzenia w poziomie: 178°
 - Rozmiar plamki: 0,1845 x 0,1845 mm
 - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 1000000:1
 - Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
 - Typ HD: 4K Ultra HD
 - Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 350 kHz
 - Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Przekątna ekranu: 32"
 - Kąt widzenia (pionowy): 178°
 - Kolory wyświetlacza: 1.073 billionów kolorów
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 450 cd/m²
 - Częstotliwość odświeżania pionowego: 47 - 160 Hz
 - Kształt ekranu: Płaski
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Technologia wyświetlacza: LCD
 - Typ podświetlacza: LED
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Wbudowane głośniki: Nie
 - Obracany: -20 - 20°
 - Możliwość montażu na ścianie: Tak
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°
 - Regulacja pochylenia: Tak
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Standard VESA: Tak
 - Regulacja wysokości: Tak, 8 cm
 - Kensington Lock: Tak
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Obrotowe: Tak
 - Wyjście na słuchawki: Tak
 - HDMI: Tak
 - Ilość portów USB Typu A downstream: 2
 - Wtyk słuchawek: 3,5 mm
 - Wersja USB hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - Ilość portów HDMI: 2
 - Wersja DisplayPort: 1.4
 - Wersja HDMI: 2.1
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Wbudowany USB hub: Tak