

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/monitor-asus-27-vg27aql1a-tuf-gaming-p-357.html>



MONITOR ASUS 27" VG27AQL1A TUF Gaming

Cena	1 454,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONASUGAM0053
Kod producenta	VG27AQL1A
Kod EAN	4718017637657

Opis produktu

- Kolor nóżek: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Kolor produktu: Czarny
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): G
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 33 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): G
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 32 kWh
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Pobór mocy: 32,1 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Waga (z podstawą): 6,6 kg
- Głębokość (bez podstawy): 51 mm
- Szerokość (bez podstawy): 615 mm
- Wysokość (bez podstawy): 367 mm
- Waga (bez podstawy): 4,3 kg
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 405 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 215 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 615 mm
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- AMD FreeSync: Tak
- Typ AMD FreeSync: FreeSync
- Typ NVIDIA G-SYNC: G-SYNC Compatible
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 9 kg
- Wysokość opakowania: 455 mm
- Głębokość opakowania: 234 mm
- Szerokość opakowania: 712 mm
- Stojak dołączony: Tak
- Przewody: USB, Prąd przemienny
- Rozmiar obrazu (w poprzek): 68,5 cm
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Pokrycie sRGB (typowe): 130%
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 170 Hz
- Obsługiwane tryby wideo: 480p, 2160p, 720p, 1080p, 576p
- Typ matrycy: IPS
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 59,7 cm
- Rozmiar obrazu (w pionie): 33,6 cm

-
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range (HDR) 400
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 800 x 600 (SVGA), 720 x 480, 832 x 624, 1440 x 900 (WXGA+), 1152 x 864 (XGA+), 1024 x 768 (XGA), 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
 - Rozmiar plamki: 0,2331 x 0,2331 mm
 - Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 170 Hz
 - Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 249 kHz
 - Kolory wyświetlacza: 1.073 billionów kolorów
 - Kąt widzenia w poziomie: 178°
 - Kąt widzenia (pionowy): 178°
 - Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
 - Typ HD: Quad HD
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 400 cd/m²
 - Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms
 - Kształt ekranu: Płaski
 - Przekątna ekranu: 27"
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Ilość głośników: 2
 - Moc wyjściowa (RMS): 4 W
 - Języki menu ekranowego: Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Indonezyjska, Japońska, koreańska, Węgierski, Angielski, Portugalski, Chińska uproszczona, Włoski, Perski, Francuska, Polski, Tajska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Rumuński
 - Oś obrotu: Tak
 - Liczba języków OSD: 21
 - Obracany: -20 - 20°
 - Regulacja wysokości: 13 cm, Tak
 - Kąt obrotu wokół osi: -90 - 90°
 - Obrotowe: Tak
 - OSD: Tak
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Regulacja pochylenia: Tak
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Standard VESA: Tak
 - Kensington Lock: Tak
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°
 - Wejście audio: Nie
 - Ilość portów upstream: 1
 - Ilość portów USB Typu A downstream: 2
 - Wyjście na słuchawki: Tak
 - HDMI: Tak
 - Wersja USB hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - Rodzaj portu USB upstream: USB Typu B
 - Wbudowany USB hub: Tak
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - Wersja HDMI: 2.0
 - Port DVI: Nie
 - Ilość portów HDMI: 2
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - HDCP: Tak
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210
 - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS