

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/monitor-asus-27-vg279ql1a-tuf-gaming-p-361.html>

MONITOR ASUS 27" VG279QL1A TUF Gaming

Cena	1 068,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONASUGAM0057
Kod producenta	VG279QL1A
Kod EAN	4718017790086

Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Odłączana podstawa: Tak
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor nóżek: Czarny
- Tryb wyłączenia: 0,5 W
- Pobór mocy: 18 W
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 0,5 W
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 26 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 614,1 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 213,8 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 413,6 mm
- Szerokość (bez podstawy): 614,1 mm
- Waga (bez podstawy): 3,9 kg
- Wysokość (bez podstawy): 364 mm
- Waga (z podstawą): 6,2 kg
- Głębokość (bez podstawy): 59,6 mm
- NVIDIA G-SYNC: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Obsługa VESA Adaptive Sync: Tak
- AMD FreeSync: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Typ AMD FreeSync: FreeSync
- Typ NVIDIA G-SYNC: G-SYNC Compatible
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Głębokość opakowania: 224 mm
- Wysokość opakowania: 441 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 9,5 kg
- Szerokość opakowania: 730 mm
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: Prąd przemienny
- Stojak dołączony: Tak
- Rozmiar płamki: 0,311 x 0,311 mm
- Natywna proporcja obrazu: 16:9
- Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms
- Kolory wyświetlacza: 16.78 millionów kolorów
- Przekątna ekranu: 27"
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Typ matrycy: IPS
- Kształt ekranu: Płaski
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 59,8 cm

-
- Format obrazu: 16:9
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080)
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 400 cd/m²
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Kąt widzenia w poziomie: 178°
 - Technologia wyświetlacza: LED
 - Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 165 Hz
 - Typ HD: Full HD
 - Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 200 kHz
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 165 Hz
 - Rozmiar obrazu (w poprzek): 68,5 cm
 - Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
 - Pokrycie sRGB (typowe): 125%
 - Rozmiar obrazu (w pionie): 33,6 cm
 - Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range (HDR) 400
 - Przestrzeń barw RGB: sRGB
 - DDC/CI: Tak
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Moc wyjściowa (RMS): 2 W
 - Ilość głośników: 2
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 23°
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Kąt obrotu wokół osi: -90 - 90°
 - Kensington Lock: Tak
 - Regulacja wysokości: 12 cm, Tak
 - Obrotowe: Tak
 - Oś obrotu: Tak
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Standard VESA: Tak
 - Regulacja pochyleń: Tak
 - Obracany: -15 - 15°
 - Port DVI: Nie
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Ilość portów HDMI: 2
 - Wbudowany USB hub: Nie
 - Wyjścia słuchawkowe: 1
 - Wersja HDMI: 2.0
 - HDCP: Tak
 - HDMI: Tak
 - Wtyk słuchawek: 3,5 mm
 - Wejście audio: Nie
 - Wyjście na słuchawki: Tak
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210