

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-rog-strix-27-cali-xg27ucs-ips-uhd-hdmi-dp-usb-c-p-355425.html>



Monitor ROG Strix 27 cali XG27UCS IPS UHD HDMI DP USB-C

Cena brutto	1 856,99 zł
Cena netto	1 509,75 zł
Numer katalogowy	UPASU027XSG2UCS
Kod producenta	XG27UCS
Kod EAN	4711387447345
Plamka matrycy	0.155
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość z podstawą	512.8
Certyfikaty	FSC Mix
Waga z podstawą	6.57
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x HDMI
Kontrast statyczny	1 000:1
Jasność	400
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	3.88
Szerokość	614.8
Wysokość	367
Głębokość	60.1
Głębokość z podstawą	218.8
Pozostałe parametry	Nachylenie: +20° ~ -5° Obrotowy: +45° ~ -45° Obrót: +90° ~ -90° Regulacja wysokości: 0 ~ 120 mm Zamek Kensingtona Gniazdo statywu 1/4".
Obszar widzialny w poziomie	596.73
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Obszar widzialny w pionie	335.66
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	1,07 mld
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Tak

Czas reakcji new	1
Klasa energetyczna	F
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	27"
Jasność HDR	450
Bluetooth	Nie
Uwaga	CE+WEEE
Etykieta energetyczna	Pobierz
WiFi	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Gwarancja	24 mc.
Kąt widzenia pionowy	178
Częstotliwość odświeżania	160
Pobór mocy	26
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

ROG Strix XG27UCS

ROG Strix XG27UCS Monitor do gier z USB Type-C 27-calowy 4K UHD (3840x2160), 160 Hz (powyżej 144 Hz), 1 ms (GTG), Fast IPS, synchronizacja Extreme Low Motion Blur Sync, USB Type-C, zgodność z G-Sync (pod przetwarzanie), DisplayWidget Center, gniazdo statywu, HDR

- 27-calowy monitor do gier o rozdzielczości 3840 x 2160 i rozdzielczości 4K HDR z ultraszybką częstotliwością odświeżania 160 Hz, przeznaczony dla profesjonalnych graczy i wciągającej rozgrywki
- Technologia ASUS Fast IPS zapewnia czas reakcji 1 ms (GTG), zapewniając ostry obraz w grach i dużą liczbę klatek na sekundę
- Technologia ASUS Extreme Low Motion Blur Sync (ELMB SYNC) umożliwia ELMB wraz ze zmienną częstotliwością odświeżania, eliminując efekt duchów i rozrywanie obrazu, zapewniając ostry obraz w grach przy dużej liczbie klatek na sekundę.
- Gama kolorów DCI-P3 w 95% z zaawansowaną technologią śledzenia skali szarości firmy ASUS zapewnia płynniejszą i jednolitą gradację kolorów
- DisplayWidget Center umożliwia łatwą regulację ustawień monitora za pomocą myszy
- USB Type-C z trybem DP Alt, co oznacza, że możesz podłączyć swoje urządzenie w sposób uporządkowany
- Technologia ROG Gaming AI z funkcjami opartymi na sztucznej inteligencji poprawiającymi wrażenia z gry.