

## AG405UXC



**Monitor gamingowy WQHD IPS 40" z częstotliwością odświeżania 144 Hz, super-szybkim MPRT 1 ms, niskim opóźnieniem wejściowym i VESA DisplayHDR 400.**

Wybierz monitor do gier AGON AG405UXC, który ma 40 cali, panel IPS, odświeżanie 144Hz, super-szybką reakcję 1ms MPRT i niski input lag, aby zawsze być na szczycie swojej gry. Dzięki VESA Display HDR400 masz zapewnione bogate barwy i wciągające doświadczenie podczas najbardziej wymagającej rozgrywki. AG405UXC zapewni ci komfort i organizację na wyższym poziomie, a USB-C zapewni zasilanie o mocy 90W i regulowaną wysokość monitora.

### OGÓLNE

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Nazwa modelu                     | AG405UXC      |
| EAN                              | 4038986111294 |
| Kanał                            | Gaming        |
| Linia produktowa                 | AGON          |
| Rodzina projektowa               | AG5           |
| Data wprowadzenia na rynek (ETA) | 15.06.2023    |

| EKRAN                               |                             |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Wielkość ekranu (cale)              | 40                          |
| Wielkość ekranu (cm)                | 100                         |
| Promień zakrzywienia                | Flat                        |
| Twardość ekranu                     | 3H                          |
| Obróbka matrycy                     | Powłoka antyodblaskowa (AG) |
| Rozdzielczość matrycy               | 3440x1440                   |
| Nazwa rozdzielczości                | WQHD                        |
| Proporcje obrazu                    | 21:9                        |
| Typ matrycy                         | IPS                         |
| Typ podświetlenia                   | WLED                        |
| Max Częstotliwość odświeżania       | 144 Hz                      |
| Czas reakcji GtG                    | 4 ms                        |
| Czas reakcji MPRT                   | 1 ms                        |
| Współczynnik kontrastu statycznego  | 1200:1                      |
| Współczynnik kontrastu dynamicznego | 80M:1                       |
| Kąt oglądania (CR10)                | 178/178                     |
| Kolory ekranu                       | 16,7 mln                    |
| Brightness in nits                  | 350 cd/m <sup>2</sup>       |
| Wielkość piksela (mm)               | 0,26925                     |
| Liczba pikseli na cal               | 93,2                        |

| ZEWNĘTRZNY                          |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Typ ramki (przód)                   | Bezramkowa z 3 stron |
| Kolor ramki (przód)                 | Czarny               |
| Wykończenie ramki (przód)           | Faktura              |
| Kolor obudowy (tylna ścianka)       | Czarny               |
| Wykończenie obudowy (tylna ścianka) | Faktura              |

| ERGONOMIA                |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Mocowanie ścienne Vesa   | 100x100                   |
| Pochylenie               | -3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5° |
| Obrót                    | -30° ±2° ~ 30° ±2°        |
| Regulacja wysokości (mm) | 150mm                     |

**ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA**

|                                               |                                                                  |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| HDMI                                          | HDMI 2.0 x 2                                                     |
| Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)                    | HDCP 2.2                                                         |
| DisplayPort                                   | DisplayPort 1.4 x 1                                              |
| Złącza USB-C                                  | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 90 W) |
| Koncentrator USB                              | ✓                                                                |
| Prędkość koncentratora USB                    | USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit                   |
| Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych | 4                                                                |

**MULTIMEDIA**

|               |                              |
|---------------|------------------------------|
| Głośniki      | ✓                            |
| Moc głośników | 5 W x 2                      |
| Wyjście audio | Wyjście słuchawkowe (3,5 mm) |

**WYRÓŻNIONE**

|                                        |                                    |
|----------------------------------------|------------------------------------|
| Technologia synchronizacji (VRR)       | Adaptive Sync                      |
| Technologia Blue Light                 | Low Blue Light                     |
| Multiview (PbP, PiP)                   | PbP, PiP                           |
| Flicker-Free                           | Flicker Free                       |
| KVM                                    | 1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B |
| Blokada bezpieczeństwa Kensington      | ✓                                  |
| Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %      | 99,6                               |
| Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %    | 89,5                               |
| Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %    | 93,4                               |
| Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 % | 82,7                               |
| Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 % | 89,5                               |

**FUNKCJE DLA GRACZY**

|                                              |        |
|----------------------------------------------|--------|
| Ułatwienie do grania                         | G-menu |
| Tryb niskiego opóźnienia sygnału wejściowego | ✓      |
| Quick Switch                                 | ✓      |

**MOC / ŚRODOWISKO**

|                                               |                    |
|-----------------------------------------------|--------------------|
| Zasilanie                                     | Wewnętrzne         |
| Źródło zasilania                              | 100 - 240V 50/60Hz |
| Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania | 0,5                |
| Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia  | 0,3                |

**WYMIARY PRODUKTU**

|                                          |                             |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm   | 944.1x(477.7~627.7)x312.4mm |
| Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm | 944.1x419.3x54.5            |
| Wymiary opakowania (SxWxG) mm            | 1133x552x225                |
| Masa brutto z opakowaniem (w kg)         | 16,32                       |
| Masa netto bez opakowania (kg)           | 11,88                       |
| Produkt bez podstawy (kg)                | 9,53                        |

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Kabel HDMI        | 1.8 |
| Kabel Displayport | 1.8 |