

AGON
BY AOC

UNLEASH YOUR
POTENTIAL

POWERED BY
24G2U/BK



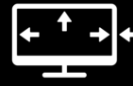
AMD
FreeSync
Premium



GAME COLOR



LOW INPUT LAG



3 SIDED
FRAMELESS



IPS WIDE VIEW

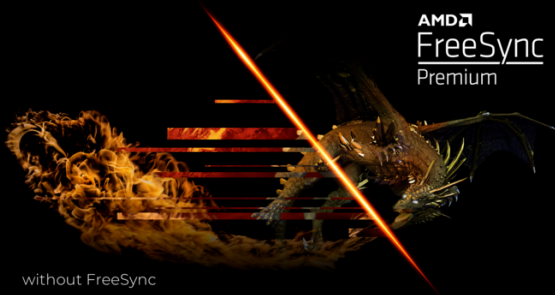
The AOC 24G2U's 144 Hz refresh rate, 1 ms MPRT and FreeSync Premium support eliminate stuttering and tearing. Its 23.8" IPS panel with Full HD resolution delivers colour-accurate images.

- ความเบี่ยงเบนของขอบจอที่น้อยที่สุดสำหรับสุดยอดสถานีรบ
- ฟรีซิงค์ฟรีเบียม
- แผง **IPS**
- ขาตั้งปรับความสูงได้
- ลำโพง
- ความล่าช้าในการป้อนข้อมูลต่ำ

ความเบี่ยงเบนของขอบจอ
น้อยที่สุดสำหรับสุดยอดสถานี
รบ

ขยายมุมมองของคุณด้วยการตั้งค่าจอภาพหลายจอ ขอบที่แคบและการออกแบบที่ไร้กรอบทำให้ขอบจอเสียหายน้อยที่สุดสำหรับสุดยอดสถานีรบ





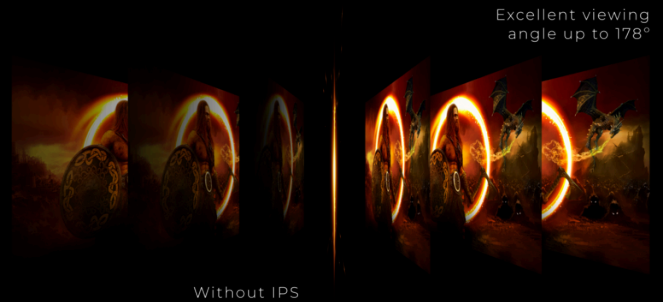
AMD
FreeSync
Premium

ฟรีซิงค์พรีเมียม

เพลิดเพลินกับภาพที่มีคุณภาพดีที่สุดในเกมที่คุณเล่นไปอย่างรวดเร็ว เทคโนโลยี AMD FreeSync Premium ช่วยให้มั่นใจได้ว่าอัตราการรีเฟรชของ GPU และจอภาพได้รับการซิงโครไนซ์กัน ซึ่งมอบประสบการณ์การเล่นเกมที่ลื่นไหลและปราศจากการฉีกขาดด้วยประสิทธิภาพสูงสุด AMD FreeSync Premium มีอัตราการรีเฟรชขั้นต่ำที่ 120Hz ลดความเบลอและทำให้ภาพคมชัดขึ้นเพื่อประสบการณ์ที่เหมือนมีชีวิตมากขึ้น คุณสมบัติ LFC ช่วยลดความเสี่ยงของการกระตุกในกรณีที่อัตราเฟรมลดลงต่ำกว่าอัตรารีเฟรช

แผง IPS

แผง IPS ช่วยให้คุณมองเห็นได้ถึงประสบการณ์การรับชมที่ยอดเยียมด้วยสีที่สดใสและแม่นยำเหมือนจริง สีสันที่สมจริงไม่ว่าคุณจะทำหน้าที่จอกมุมใด



ขาตั้งปรับความสูงได้

ยกหรือลดหน้าจอให้เหมาะกับความสูงและที่บึ่งของแต่ละคน ขาตั้งที่ปรับได้ช่วยช่วยให้คุณมองเห็นได้ถึงความสะดวกสบายหลายชั่วโมง

ลำโพง

ลำโพงในตัวช่วยให้การติดต่อกับครอบครัว เพื่อน และเพื่อนร่วมงานเป็นเรื่องง่าย สำหรับภาพยนตร์ เพลง เกม และอื่นๆ อีกมากมาย คุณจะเพลิดเพลินกับเสียงที่มีคุณภาพโดยไม่ต้องต่อลำโพงภายนอกให้ยุ่งยาก



ความล่าช้าในการป้อนข้อมูลต่ำ

ปลดปล่อยการตอบสนองของคุณโดยเปลี่ยนเป็นโหมด AOC Low Input Lag สัมความหรูหราแบบกราฟิกไปได้เลย โหมดนี้เปลี่ยนสายมอนิเตอร์ใหม่โดยให้ความสำคัญกับเวลาตอบสนองแบบ Raw ทำให้จุดสุดยอดในการหยุดการทำงานของคุณ

| ทั่วไป | |
|--------------------------------|---------------|
| ชื่อรุ่น | 24G2U/BK |
| ช่อง | Gaming |
| สายผลิตภัณฑ์ | AOC Gaming |
| คอมพิวเตอร์ดีไซน์ | G2 |
| วันที่เปิดตัว (เวลาที่คาดหมาย) | 31/8/2019 |
| EAN | 4038986146944 |

| ข้อมูลการแสดงผล | |
|------------------------------|-----------------------|
| ขนาดหน้าจอ (นิ้ว) | 23,8 |
| ขนาดหน้าจอ (ซม.) | 60,452 |
| แบน / โค้ง | Flat |
| ความแข็งที่แสดง | 3H |
| ระยะพิทช์พิกเซล (mm) | 0,2745 |
| ความละเอียดของแผง | 1920x1080 |
| อัตราส่วนภาพ | 16:9 |
| ประเภทแผง | IPS |
| ประเภทแบ็คไลท์ | WLED |
| Max อัตราการรีเฟรช | 144 Hz |
| เวลาตอบสนอง GtG | 4 ms |
| เวลาตอบสนอง MPRT | 1 ms |
| อัตราส่วนความคมชัดคงที่ | 1000:1 |
| อัตราส่วนความคมชัดแบบไดนามิก | 20M:1 |
| มุมมอง (CR10) | 178/178 |
| สีที่แสดง | 16.7 Million |
| Brightness in nits | 250 cd/m ² |

| คุณสมบัติวิดีโอ | |
|----------------------------------|------------------|
| เทคโนโลยีซิงค์ (VRR) | Freesync Premium |
| เทคโนโลยีแสงสีฟ้า | Low Blue Light |
| ปริภูมิสี (sRGB) CIE 1931 % | 123,0 |
| ปริภูมิสี (Adobe RGB) CIE 1931 % | 91,0 |
| ปราศจากการสั่นไหว | Flicker Free |

| ข้อมูลตู้ | |
|-------------------------|------------|
| สีกรอบ (ด้านหน้า) | Black, Red |
| สีตู้ (ด้านหลัง) | Black, Red |
| การตกแต่งตู้ (ด้านหลัง) | Texture |
| ขาตั้งแบบถอดได้ | ใช่ |
| กำลังไฟของลำโพง | 2 W x 2 |
| ล็อคเคบซิงตัน | ใช่ |
| ตัวยึดกำแพง Vesa | 100x100 |

| การยศาสตร์ | |
|-------------------|--------|
| เอียง | -5/23 |
| ปรับความสูง (มม.) | 130mm |
| หมุน | -32/32 |
| พิวอก | Yes |

| คุณสมบัติการเล่นเกม | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------|
| สไตล์การเล่นเกม | Shooters, MMORPG, Action, RTS, FPS (eSports), Beat'm up |
| โหมดเกม | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off |
| ความสะดวกสบายในการเล่นเกม | G-menu |

| ความยั่งยืน | |
|-------------------------------|-----------------|
| WEEE | ใช่ |
| ปราศจากสารปรอท | ใช่ |
| วัสดุบรรจุภัณฑ์ที่รีไซเคิลได้ | 100 % recycable |

| การใช้พลังงาน | |
|---------------------------------------------------------|----------|
| แหล่งจ่ายไฟ | Internal |
| การใช้พลังงานเมื่อเปิด (วิธีทดสอบ Energystar) เป็นวัตต์ | 21,0 |
| การสแตนด์บายการใช้พลังงานเป็นวัตต์ | 0,3 |
| การปิดการใช้พลังงานเป็นวัตต์ | 0,3 |
| ระดับพลังงาน | E |

| การปฏิบัติตามกฎระเบียบ | |
|------------------------|-----|
| CB | ใช่ |
| CE | ใช่ |
| TUV-Bauart-Mark | ใช่ |
| ISO 9241-307 | ใช่ |
| EAC | ใช่ |
| FCC | ใช่ |
| ไมโครซอฟท์ WHQL | ใช่ |

ข้อมูลการเชื่อมต่อ

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 2 |
| พอร์ตแสดงผล | DisplayPort 1.2 x 1 |
| อัน USB | ใช่ |
| พอร์ตดาวนีสตรีม USB | 4 |
| พอร์ต USB ชาร์จเร็ว | ใช่ |
| เอาต์พุตเสียง | Headphone out (3.5mm) |
| ความเร็วอัน USB | USB 3.0 (4 USB downstream ports) |
| D-SUB (VGA) | 1x |

ขนาดผลิตภัณฑ์

| | |
|----------------------------------------|----------------------------------------|
| ขนาดผลิตภัณฑ์รวม ฐาน (กxยxส) มม. | 504.61(H) x 539.05(W) x 227.3(D) |
| ขนาดผลิตภัณฑ์ไม่รวม ฐาน (กxยxส) มม. | 322.1(H) x 539.05(W) x 47.2(D) |
| ขนาดบรรจุภัณฑ์ (กxสxย) มม. | 492(H) x 605(W) x 184(D) |
| น้ำหนักสุทธิรวมบรรจุ ภัณฑ์ (กก.) | 6,25 |
| น้ำหนักสุทธิไม่รวมบรรจุ ภัณฑ์ (กก.) | 4,25 |

สิ่งที่อยู่ในกล่อง

| | |
|--------------------------|-----|
| สาย HDMI | 1.8 |
| สายเคเบิลディスプレイ พอร์ต | 1.8 |