



24G15N2

FHD-Klarheit, 180-Hz-Geschwindigkeit, VA-Präzision und HDR-Brillanz: Verbessern Sie Ihr Gameplay mit dem 24G15N2

Erleben Sie unvergleichliches Gaming mit dem 24G15N2. Dieser Monitor bietet eine Full-HD-Auflösung, eine Bildwiederholrate von 180 Hz und eine MPRT-Reaktionszeit von 1 ms auf einem VA-Panel. Genießen Sie lebendige HDR10-Grafiken und nahtloses Gameplay mit AdaptiveSync und geringer Eingabeverzögerung. Darüber hinaus sorgen die Technologien FlickerFree und Low Blue Mode für Komfort bei langen Sitzungen.

ALLGEMEIN

| | |
|---------------|---------------|
| Modellname | 24G15N2 |
| EAN | 4038986142281 |
| Kanal | Gaming |
| Produktlinie | AOC Gaming |
| Designfamilie | G1 |

BILDSCHIRM

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Bildschirmgröße (Zoll) | 23,8 |
| Bildschirmgröße (cm) | 60,5 |
| Flach / Curved | Flach |
| Panelauflösung | 1920x1080 |
| Name der Auflösung | FHD |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Panel-Typ | VA |
| Art der Hintergrundbeleuchtung | WLED |
| Max Bildwiederholrate | 180 Hz |
| Reaktionszeit GtG | 4ms |
| Reaktionszeit MPRT | 1 ms |
| Statisches Kontrastverhältnis | 3000:1 |
| Dynamisches Kontrastverhältnis | 80M:1 |
| Betrachtungswinkel (CR10) | 178/178 |
| Displayfarben | 16,7 Millionen |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| Pixel pro Zoll | 92,56 |

AUSSEN

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Randtyp (vorne) | 3 Seiten rahmenlos |
| Randfarbe (vorne) | Schwarz |
| Randoberfläche (vorne) | Matt |
| Gehäusefarbe (hinten) | Schwarz |
| Gehäuseoberfläche (hinten) | Textur |

ERGONOMIE

| | |
|----------------------|---------|
| Vesa-Wandbefestigung | 100x100 |
| Kippen | -5°~18° |

KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA

| | |
|-------------|---------------------|
| HDMI | HDMI 2.0 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |

MULTIMEDIA

| | |
|--------------|---------------------------|
| Audioausgang | Kopfhörerausgang (3,5 mm) |
|--------------|---------------------------|

MERKMALE

| | |
|------------------------------|----------------|
| Sync-Technologie (VRR) | Adaptive Sync |
| Blue Light-Technologie | Low Blue Light |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| Farbraum (DCI-P3) CIE 1976 % | 89 |

GAMING-FEATURES

| | |
|------------------------------|---|
| Gaming-Stil | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing |
| Bequemlichkeit beim Gaming | Low Input Lag |
| Niedrige Eingangsverzögerung | ✓ |
| Gut für Konsolenspiele | ✓ |
| PS5-Kompatibilität | 1920x1080@120Hz |
| Xbox X -Kompatibilität | 1920x1080@120Hz |
| Xbox S-Kompatibilität | 1920x1080@120Hz |

ENERGIE / UMWELT

| | |
|----------------------------------|--------|
| Stromversorgung | Extern |
| Stromverbrauch (Standby) in Watt | 0,3 |
| Stromverbrauch (Aus) in Watt | 0,3 |

PRODUKTMASSE

| | |
|--|-------------------|
| Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm | 539.7x423.5x178.6 |
| Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm | 539.7x320.8x49.1 |
| Verpackungsmaße (BxHxT) mm | 603x396x130 |
| Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg) | 4,26 |
| Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg) | 3,13 |

PAKETINHALT

| | |
|-------------------|----|
| HDMI-Kabel | 1x |
| DisplayPort-Kabel | 1x |