



Tauche komplett ein ins Spiel mit dem Curved Monitor G-Master G2466HSU, mit einer Bildwiederholfrequenz von 165Hz

Das VA-Panel mit einem Bogenradius von 1500R und mit einer Bildwiederholfrequenz von 165Hz, 1ms MPRT, sowie einer Auflösung von 1920x1080 bieten ein immersives Betrachtererlebnis und garantieren eine hervorragende Bildqualität.

Mithilfe der Bildschirmseinstellungen, der vordefinierten und benutzerdefinierten Spielmodis, sowie der Black Tuner-Funktion, bekommst Du die volle Kontrolle über die dunklen Szenen in deinem Spiel, damit Dir auch die kleinsten Details nicht mehr entgehen.

Erhältlich auch mit höhenverstellbarem Standfuß : [G-Master GB2466HSU-B1](#)



CURVED DESIGN 1500R

Das Curved Design mit einer 1500R- Wölbung des Bildschirms, die von der Krümmung des menschlichen Auges inspiriert wurde, garantiert eine hervorragende Bildqualität und ein komfortables und sehr realistisches Gaming-Erlebnis, damit Du wirklich in das Spiel eintauchen kannst.



1ms

Die schnelle Reaktionszeit ist der Schlüssel zu einem ultra angenehmen Spielerlebnis. Geisterbilder und Unschärfe werden reduziert, der Anwender erhält ein einzigartiges Spielerlebnis.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Bilddiagonale | 23.6", 60cm |
| Panel-Technologie | VA LED, matte Oberfläche |
| Curved | 1500R |
| Physikalische Auflösung | 1920 x 1080 @165Hz (2.1 megapixel Full HD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 250 cd/m ² typisch |
| Kontrastverhältnis | 3000:1 typisch |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 80M:1 |
| Reaktionszeit (MPRT) | 1ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Farbunterstützung | 16.7mln |
| Horizontalfrequenz | 30 - 184kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 521.39 x 293.28mm, 20.5 x 11.5" |
| Pixelabstand | 0.271mm |
| Farbe | matt, |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Video Eingang | HDMI x2 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x2 (v.2.0 DC5V, 500mA) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |

03 FEATURES

| | |
|------------------------|---|
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| FreeSync-Unterstützung | 1920 x 1080 @40-165Hz |
| HDR | ja (HDR fähig) |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedientasten | Power, Joystick-Steuerung: Menü, nach oben/i-Style colour, nach unten/Eingangswahl, links/Eco-Modus, rechts/Lautstärke |
| Einstellbare Parameter | Bildeinstellung (Kontrast, Helligkeit, Overdrive, erw. Kontrast, Öko, Blauton red., Schwarzwert, Farbsättigung, Gamma), Signalauswahl (Auto, Manuell), Audio Einstellungen (Lautstärke, Stummschaltung), Benutzer Einst., Farbeinstellungen. (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellungen), Bildeinstellung (i-Style colour, scharf und weich, HDMI RGB Bereich, Reduzierung), Sprache, Menü Einrichtungen (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD Einblendzeit, Startlogo, AMD FreeSync Premium, MBR), Informationen, zurücksetzen |
| Lautsprecher | 2 x 2W |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX |

04 MECHANISCH

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Verstellmöglichkeiten | Tilt |
| Neigungswinkel | 22° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Kabelmanagement | ja |

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|----------|--|
| Kabel | Netz, USB, DP |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

06 STROMVERWALTUNG

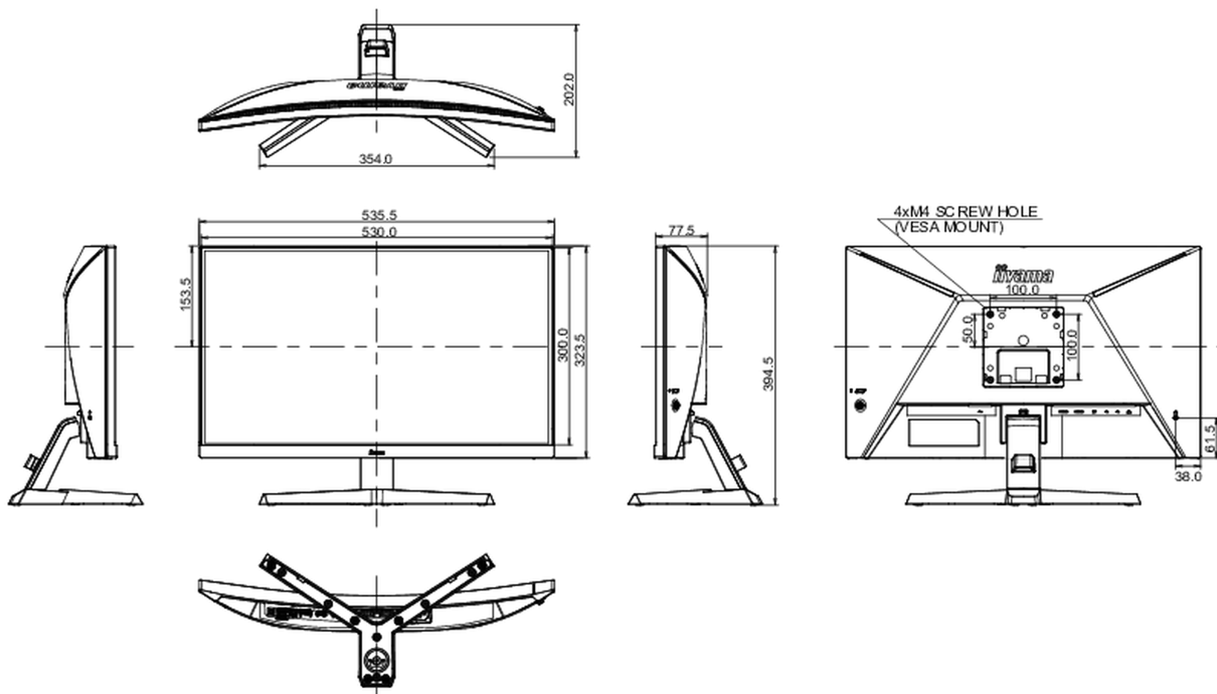
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 22W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| Sonstiges | REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 535.5 x 394.5 x 202mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 612 x 408 x 190mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 3.7kg |
| Gewicht (inkl Verpackung) | 4.8kg |
| EAN code | 4948570117703 |



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© Iiyama Corporation. All rights reserved