



Immergetevi completamente nel gioco con il monitor curvo G-Master GB3467WQSU-B5 Red Eagle™ con tecnologia FreeSync Premium

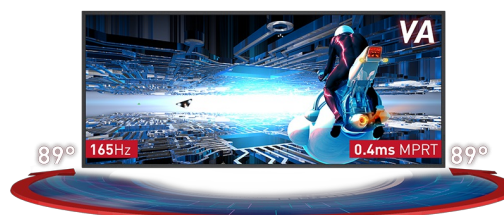
Questo G-Master™ gaming monitor da 34" garantisce un'eccellente qualità dell'immagine e un'esperienza di gioco confortevole e molto realistica. Con il pannello VA curvo 1500R, una frequenza di aggiornamento di 165Hz, un tempo di risposta da 0.4 ms e una risoluzione di 3440x1440, sarete felici di padroneggiare il campo di battaglia digitale.

Il supporto regolabile in altezza offre una flessibilità assoluta, così trovate una perfetta posizione dello schermo secondo la vostra preferenza. Le modalità di gioco predefinite e personalizzate, insieme alla funzione Black Tuner, danno un controllo totale sulle impostazioni dello schermo in modo che tutti i dettagli siano sempre visibili anche in scene molto buie.



DESIGN CURVO 1500R

Il design curvo con una curvatura dello schermo 1500R ispirata all'occhio umano, garantisce un'eccellente qualità dell'immagine e un'esperienza di gioco confortevole e molto realistica, in modo da potersi davvero immergere nel gioco.



TECNOLOGIA PANNELLO VA CON 165HZ E 0.4 MS MPRT

Questo monitor garantisce un ottimo rapporto di contrasto rendendo chiaramente visibili tutte le sfumature tra i colori chiari e scuri e fornisce un eccezionale tempo di risposta (MPRT) di 0.4 ms con una frequenza di aggiornamento di 165Hz.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|------------------------------|--|
| Diagonale | 34", 86.4cm |
| Pannello | VA LED, finitura opaca |
| Curvo | 1500R |
| Risoluzione nativa | 3440 x 1440 @165Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort) |
| Format | 21:9 |
| Luminosità | 550 cd/m ² |
| Contrasto statico | 3000:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (MPRT) | 0.4ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destra 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore | 16.7mIn 8bit |
| Sincronizzazione orizzontale | 30 - 160kHz |
| Angolo di visione L x H | 797.22 x 333.72mm, 31.4 x 13.1" |
| Pixel pitch | 0.232mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|---------------------|---|
| Connettore ingresso | HDMI x2 (v.2.0, max. 3440 x 1440 @100Hz) DisplayPort x2 (v.1.4, max. 3440 x 1440 @165Hz) |
| USB HUB | x4 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA)) |
| HDCP | sì |
| Connettore cuffie | sì |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Riduzione luce blu | sì |
| Flicker free | sì |
| supporta la Tecnologia Adaptive Sync | FreeSync Premium - HDMI: 3440 x 1440 @48-100Hz, DP: 3440 x 1440 @48-165Hz |
| HDR | 400 |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | controllore joystick: Premuta (Menu/Power), Su (selezione ingresso), Giù (uscita), Sinistra (modalità Eco), Destra (volume) |
| Controllo utente | picture adjust (contrast, brightness, OD, ACR, ECO, blue light reducer, black tuner, MBR, gamma), input select, audio adjust (volume, mute), store user settings, colour settings (colour temp., 6-Axis, user preset), image adjust (i-Style Colour, X-Res Technology, sharp and soft, HDMI RGB range, direct drive mode, video mode adjust), language, setup menu (OSD H. position, OSD V. position, OSD time, opening logo, HDR, FreeSync Premium, LED, DDC/CI, USB standby mode), display information, reset |
| Altoparlanti | 2 x 2W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Regolazione posizione display | altezza, tilt |
| Regolazione altezza | 150mm |
| Angolo di inclinazione | 23° alto; 5° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |

05 ACCESSORI INCLUSI

| | |
|-------|----------------------------------|
| Cavo | di alimentazione, USB, HDMI, DP |
| Altro | guida rapida, guida di sicurezza |

06 ALIMENTAZIONE

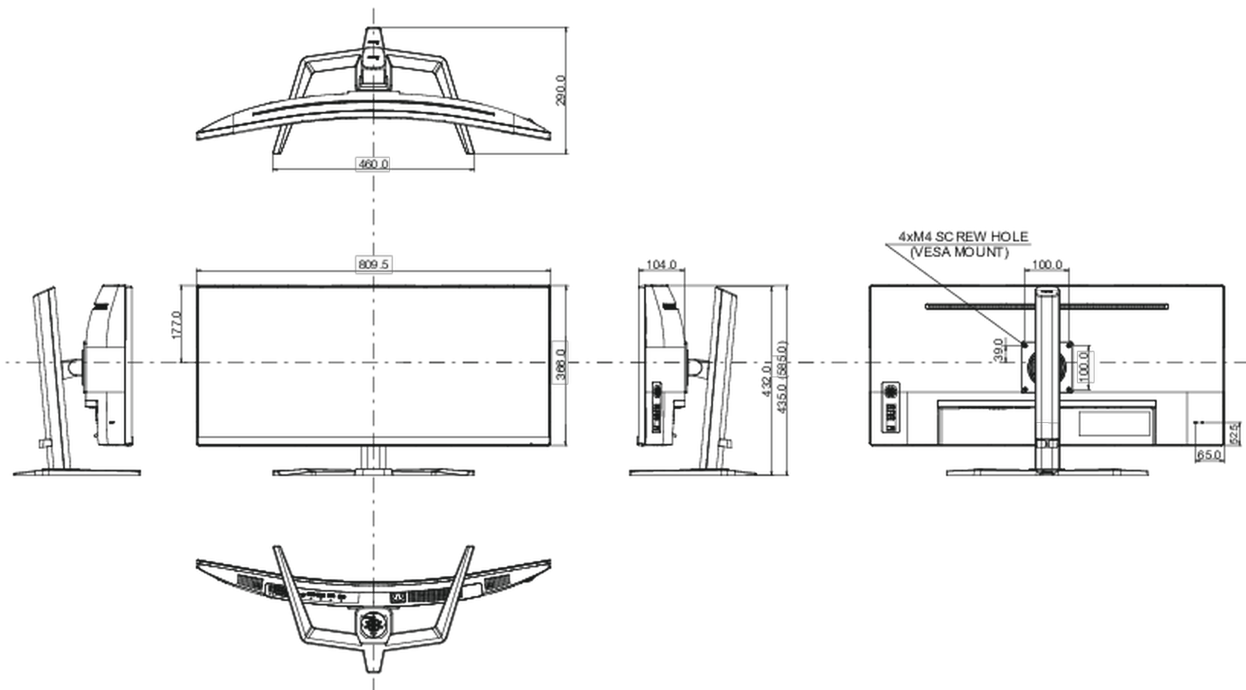
| | |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 50 - 60V, 100/240Hz |
| Consumo energia | 66W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

07 SOSTENIBILITA'

| | |
|--|--|
| Norme | CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) | G |
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |

08 DIMENSIONI / PESO

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 809.5 x 435 (585) x 290mm |
| Box dimensioni L x H x P | 900 x 480 x 236mm |
| Peso (netto) | 12.4kg |
| Peso (senza supporto) | 9.4kg |
| EAN code | 4948570121427 |



Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED