

Sblocca il tuo potenziale di gioco con il GB2770QSU Red Eagle e il suo pannello Fast IPS da 165Hz

Ottieni il vantaggio competitivo di cui hai bisogno per liberare tutto il tuo potenziale di gioco con il gaming monitor GB2770QSU da 27" che offre una risoluzione WQHD (2560x1440), un tempo di risposta di soli 0.5ms e una frequenza di aggiornamento a 165Hz. La tecnologia del pannello Fast IPS garantisce una qualità d'immagine eccezionale. Armato con tecnologia FreeSync Premium ti permette di prendere decisioni in frazioni di secondi, dimentica gli effetti fantasma e immagini frammentate. La possibilità di regolare la luminosità e le tonalità scure con la tecnologia Black Tuner offre maggiori prestazioni di visualizzazione nelle aree ombreggiate. Grazie al supporto regolabile in altezza è possibile regolare facilmente la posizione dello schermo in base alle proprie preferenze per garantire comfort durante le lunghe sessioni di gioco.

Disponibile anche con supporto fisso : [G-Master G2770QSU-B1 \(2560x1440\)](#) e [G-Master G2770HS-B1 \(1920x1080\)](#)



Fast IPS

La tecnologia del pannello Fast IPS garantisce non solo immagini vivide e ad alta fedeltà, ma le visualizza anche con un'eccezionale accuratezza dei colori e con un tempo di risposta sulle immagini in movimento (MPRT) di 0.5ms.



TECNOLOGIA FREESYNC™ PREMIUM PRO

Questo monitor supporta la visualizzazione di contenuti HDR e garantisce una bassa latenza in ingresso e una bassa compensazione del framerate, ponendo fine a qualsiasi problema di Screen Tearing o Stuttering a praticamente qualsiasi framerate.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|-------------------------------|--|
| Diagonale | 27", 68.5cm |
| Pannello | Fast IPS, finitura opaca |
| Risoluzione nativa | 2560 x 1440 @165Hz (3.7 megapixel WQHD, DisplayPort) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 400 cd/m ² |
| Contrasto statico | 1000:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (MPRT) | 0.5ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore | 16.7mln 8bit |
| Siincronizzazione orizzontale | 30 - 242kHz |
| Angolo di visione L x H | 596.7 x 335.6mm, 23.5 x 13.2" |
| Pixel pitch | 0.233mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|---------------------|---|
| Connettore ingresso | HDMI x1 (v.2.0, max. 2560 x 1440 @144Hz) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 2560 x 1440 @165Hz) |
| USB HUB | x2 (v.3.0 DC5V, 900mA) |
| HDCP | si |
| Connettore cuffie | si |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|--------------------------------------|--|
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| supporta la Tecnologia Adaptive Sync | HDMI: 2560 x 1440 @40-144Hz, DP: 2560 x 1440 @40-165Hz |
| HDR | 400 |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Accensione, menu/ seleziona, su/ volume, giu'/ ECO, uscita, selezione ingresso |
| Controllo utente | Regolazione immagine (contrasto, luminosità, OverDrive, contr. avanzato, ECO, riduttore luce blu, black tuner, saturazione colore, MBR, gamma), selezione input (sorgente ingresso), reg.audio (volume, disattiva audio), settaggi fabbrica (modalità utente), reg.colori (temp. colore, 6-assi, preimp. utente), reg. immagine (i-Style Color, X-Res Technology, nitidezza e morbidezza, RGB Range, aspetto), lingua, impostazione menu' OSD (pos. orizz., pos. vert., rotazione, intervallo, logo iniziale, AMD FreeSync Premium Pro, LED, informazioni, ripristino) |
| Altoparlanti | 2 x 2W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Regolazione posizione display | altezza, pivot (rotazione), tilt |
| Regolazione altezza | 130mm |
| Rotazione (funzione PIVOT) | 90° |
| Angolo di inclinazione | 18° alto; 3° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |
| Passaggio cavi | si |

05 ACCESSORI INCLUSI

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

06 ALIMENTAZIONE

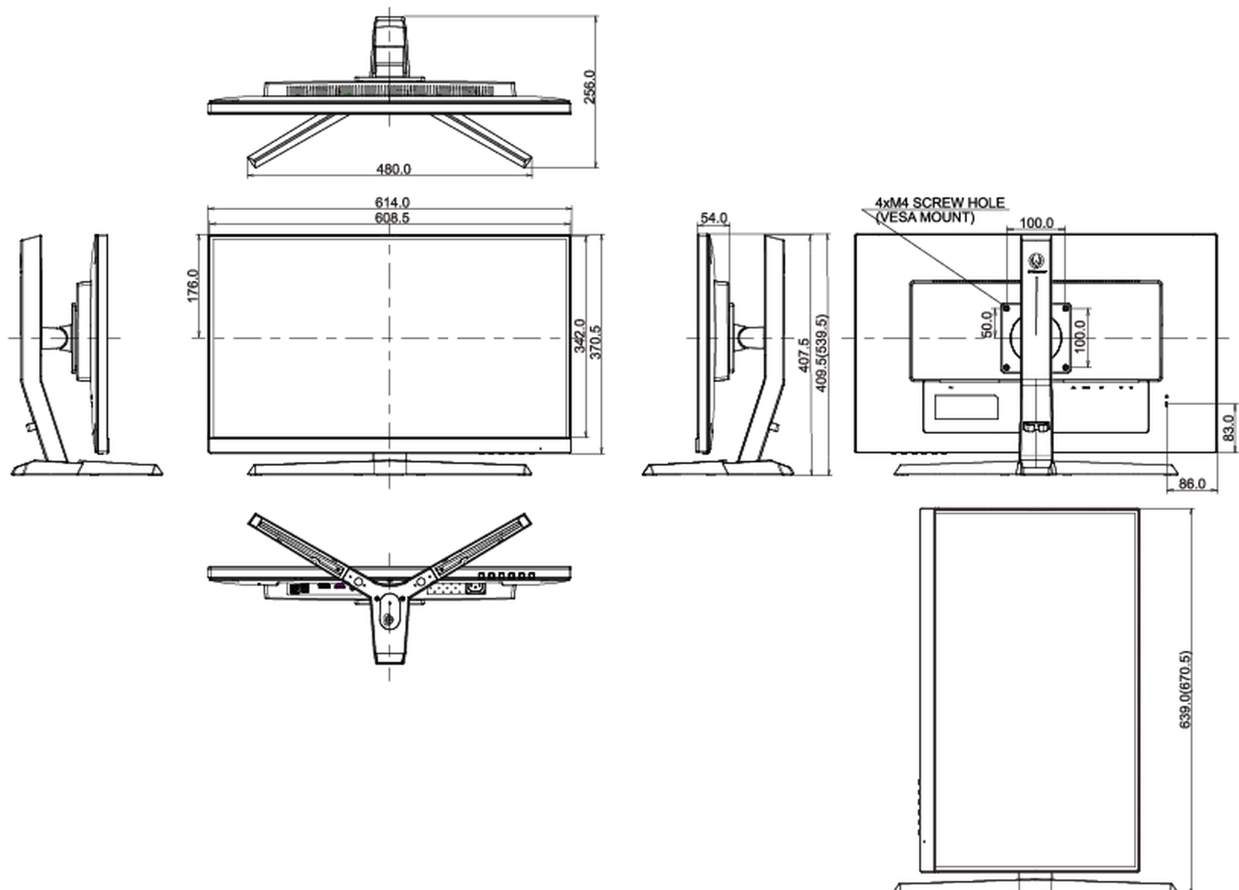
| | |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC AC - 100V, 240/V, 50Hz |
| Consumo energia | 35W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

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 | 614 x 409.5 (539.5) x 256mm |
| Box dimensioni L x H x P | 740 x 456 x 215mm |
| Peso (netto) | 5.4kg |
| Peso (lordo) | 7.4kg |
| EAN code | 4948570118328 |



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