



Red Eagle - fly high with your ultimate partner in battle

The 24" G-MASTER GB2488HSU known as Red Eagle is a real game changer, giving true gamers the competitive edge they need to make split second decisions. It spikes down on your enemies with a blistering 1 ms response time, ensuring fluid and accurate transition between the images. Armed with FreeSync technology and 144Hz refresh rate, this powerful predator has no mercy for ghosting effects or smearing issues. Perfect vision manifested in the ability to adjust brightness and the dark shades with the Black Tuner delivers greater viewing performance in shadowed areas. No matter which you prefer: RTS, MOBA and MMO - choose Red Eagle and rank yourself top of the gamer community food chain.



1ms

Un tempo di risposta veloce è la chiave per un gaming molto fluido. Le immagini risultano meno sfocate e sdoppiate, per una migliore performance grafica.



144Hz

Una frequenza di aggiornamento e una frequenza di fotogrammi rapide garantiscono una grafica non sfocata, priva di vibrazioni e fluida, con una latenza e un intervallo inferiori, garantendo così un miglior tempo di risposta per i giochi frenetici. È adatta soprattutto per giochi frenetici, come i giochi sparattutto (FPS), i giochi del genere racing, i MOBA e gli sport, dove la frequenza di aggiornamento a 144 hz permette di avere immagini nitide e vive, che esaltano il gioco

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|-------------------------------|--|
| Diagonale | 24", 61cm |
| Pannello | TN LED, finitura opaca |
| Risoluzione nativa | 1920 x 1080 @144Hz (DVI-D&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 350 cd/m ² tipico |
| Contrasto statico | 1000:1 tipico |
| Contrasto avanzato | 12M:1 |
| Tempo di riposta | 1ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 170°/160°, sinistra/destro 85°/85°, alto/giù: 80°/80° |
| Supporta colore | 16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC) |
| Siincronizzazione orizzontale | 30 - 160KHz |
| Siincronizzazione verticale | 55 - 144Hz |
| Angolo di visione L x H | 531.4 x 298.9mm, 20.9 x 11.8" |
| Pixel pitch | 0.277mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|---------------------|---|
| Connettore ingresso | DVI x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1080 @120Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz) |
| USB HUB | x2 (v.3.0) |
| HDCP | si |
| Connettore cuffie | si |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|----------------------------------|--|
| Riduzione luce blu | si |
| Flicker free | si |
| supporta la Tecnologia FreeSync™ | DisplayPort @45-120Hz |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Power, Select/ Input, Scroll up/ Audio Adjust, Scroll down/ i-Style Mode, Menu |
| Controllo utente | picture adjust (contrast, brightness, OverDrive, ACR, ECO, black tuner, HDMI RGB range, picture format, sharpness, X-Res Technology), input select, audio adjust (volume, mute, digital audio), colour, language, OSD settings (H. position, V. position, OSD transparency, OSD time out), setup menu (store user settings, FreeSync, blue light reducer, opening logo, LED, information, memory recall) |
| Altoparlanti | 2 x 3W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|--|
| Regolazione posizione display | altezza, pivot (rotazione), swivel, tilt |
| Regolazione altezza | 130mm |
| Rotazione(funzione PIVOT) | 90° |
| Snodo | 90°; 45° sinistra; 45° destro |
| Angolo di inclinazione | 22° alto; 5° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |

05 ACCESSORI INCLUSI

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

06 ALIMENTAZIONE

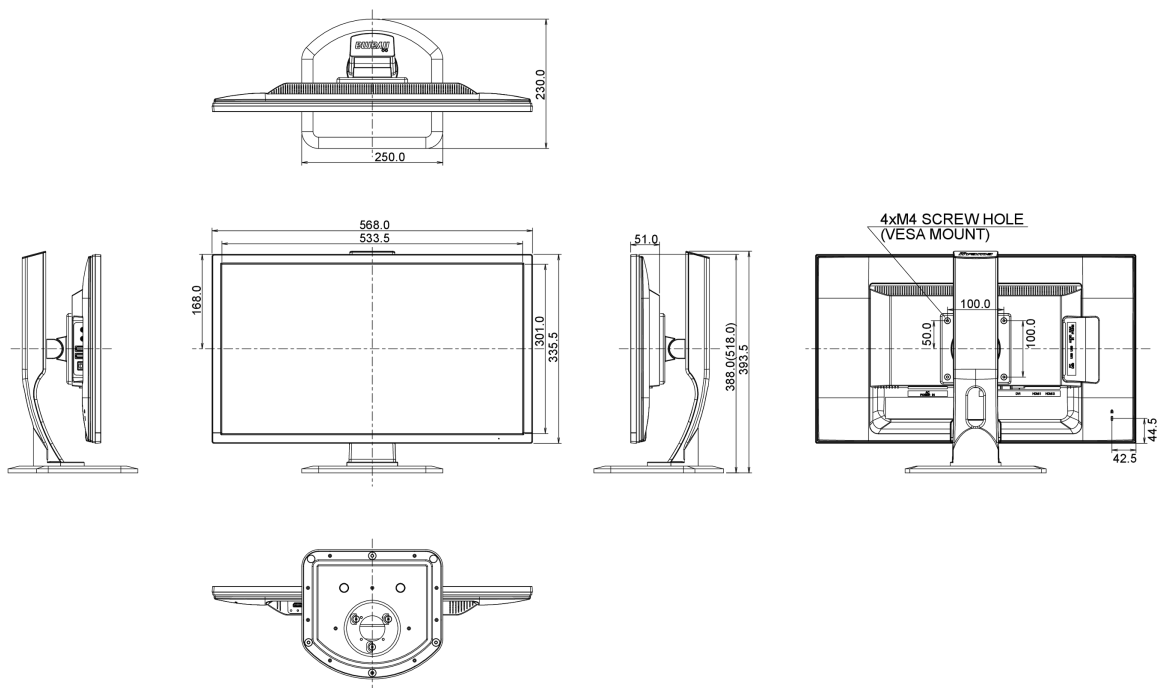
| | |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 34W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento |

07 SOSTENIBILITA'

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Norme | CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, CU |
| Classe efficienza energetica | B |
| Altro | REACH SVHC sopra 0,1%: Piombo |

08 DIMENSIONI / PESO

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 568 x 388 (518) x 230mm |
| Peso (netto) | 5.6kg |
| EAN code | 4948570115228 |



09 EU- MARCHIO EFFICIENZA ENERGETICA

| | |
|--------------|-----------------------|
| Manufacturer | iiyama |
| Model | G-MASTER GB2488HSU-B3 |

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Classe efficienza energetica | B |
| Diagonale area attiva | 61cm; 24"; (24" segment) |
| Consumo acceso | 35.3W |
| Consumo annuo energia | 52kWh/annuo* |
| Alimentazione in attesa | 0.5W stand by |
| Power in OFF Mode | 0.5W spento |
| Risoluzione | 1920 x 1080 |

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010. *Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED