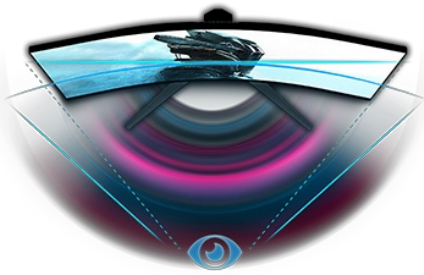




## Gold Phoenix – immergiti nel gioco con il nuovo monitor curvo 32” con 144Hz di refresh.

Immagina te stesso seduto davanti al pannello curvo da 32”. La dimensione dello schermo ed il design curvo rendono facile percepire tutte le azioni di gioco. Nulla può disturbare la tua attenzione. Prendi le cuffie appese al gancio sul retro del monitor ed inizia a giocare. Goditi la nitidezza ed i colori vivi garantiti dal pannello con tecnologia VA. Il gioco va via liscio. La tecnologia FreeSync ed il refresh di 144Hz eliminano gli effetti fantasma e le sbavature in modo che tu possa decidere l'azione in pochi secondi. Immergiti e vinci.



### DESIGN CURVO

Inspirato dalle curve dell'occhio umano, la curvatura 1800R garantisce una esperienza visiva molto più realistica permettendo un immersione reale nel gioco.



### 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                     | 31.5", 80cm  |
| Pannello                      | VA LED, finitura opaca   |
| Curvo                         | 1800R  |
| Risoluzione nativa            | 1920 x 1080 @144Hz (DVI/HDMI/DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)             |
| Format                        | 16:9   |
| Luminosità                    | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| Contrasto statico             | 3000:1   |
| Contrasto avanzato            | 50M:1  |
| Tempo di risposta (GTG)       | 3ms  |
| Angolo di visione             | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporta colore               | 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)   |
| Siincronizzazione orizzontale | 30 - 82kHz   |
| Angolo di visione L x H       | 698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.6"   |
| Pixel pitch                   | 0.364mm  |
| Color                         | opaca  |

## 02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

|                     |  |
|---------------------|--|
| Connettore ingresso | VGA x1 (max. 1920 x 1080 @60Hz)<br>DVI x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz)<br>HDMI x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz)<br>DisplayPort x1 (max. 1920 x 1080 @144Hz) |
| HDCP                | si   |
| Connettore cuffie   | si   |

## 03 CARATTERISTICHE SPECIALI

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Riduzione luce blu                   | si  |
| Flicker free                         | si  |
| supporta la Tecnologia Adaptive Sync | DisplayPort @48-144Hz   |
| Extra                                | USB charger   |
| Lingua OSD                           | EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Pulsanti controllo                   | Accensione/Menu, Alto, Giù/ Modalità Eco, Sinistra/ Selezione ingresso, Destra/ Regolazione audio   |
| Controllo utente                     | luminosità (contrasto, luminosità, colore i-Style, ACR, OverDrive), regolazione manuale immagine (orologio, fase, posizione H., posizione V., Formato, Freesync), temperatura colore , menu impostazione OSD (posizione H., posizione V., OSD, durata compresa, lingua) (selección de entrada, DDC/Ci, reset, informazioni sul display) |
| Altoparlanti                         | 2 x 2W  |
| Utilità                              | brevettato Kensington-lock™, DDC/Ci, DDC2B, Mac OSX   |

## 04 MECCANICA

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Regolazione posizione display | tilt             |
| Angolo di inclinazione        | 12° alto; 4° giù |
| Montaggio VESA                | 100 x 100mm      |

## 05 ACCESSORI INCLUSI

**Cavo** di alimentazione, HDMI, DP

**Altro** guida rapida, guida di sicurezza

## 06 ALIMENTAZIONE

**Unità di alimentazione** interno

**Alimentazione** AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Consumo energia** 41W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

## 07 SOSTENIBILITA'

**Norme** CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

**REACH SVHC** sopra 0.1%: Piombo

## 08 DIMENSIONI / PESO

**Prodotti dimensioni L x H x P** 721 x 545.5 x 254mm

**Peso (netto)** 8.2kg

**EAN code** 4948570115747

*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