



Immergetevi nel gioco con il Red Eagle GC2480HSU curvo con una frequenza di aggiornamento da 180z

Il pannello VA curvo 1500R con una frequenza di aggiornamento di 180Hz e MPRT di 0.5 ms offre un'esperienza visiva coinvolgente e garantisce una qualità d'immagine superba. Grazie alla funzione Black Tuner, offre una visibilità dettagliata nelle scene buie, consentendo di individuare ogni dettaglio anche in condizioni di scarsa illuminazione.



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.



180Hz & 0.5ms MPRT

La forza è con te grazie a una frequenza di aggiornamento da 180Hz e un di tempo di risposta da 0.5ms! Prendi decisioni in frazioni di secondo, le immagini saranno sempre nitide.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	23.6", 59.8cm
Pannello	VA
Curvo	1500R
Risoluzione nativa	1920 x 1080 @180Hz (2.1 megapixel)
Format	16:9
Luminosità	300 cd/m ²
Contrasto statico	3000:1
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	16.7mIn (sRGB: 96%, NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 200kHz
Angolo di visione L x H	521.4 x 293.3mm, 20.5 x 11.5"
Pixel pitch	0.271mm
Color	opaca, nero

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x2 (v. 2.0) DisplayPort x1 (v. 1.4)
USB HUB	x2 (v.2.0 (DC5V, 500mA))
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
supporta la Tecnologia Adaptive Sync	si
HDR	si
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Accensione, menu (su / sottomenu, giù / selezione ingresso, sinistra / ECO, destra / volume)
Controllo utente	regolazione dell'immagine (contrasto, luminosità, OD, ACR, ECO, sintonizzatore del nero, saturazione del colore, sfocatura del movimento rosso, AMD FreeSync), sorgente di ingresso, impostazioni audio (volume, mute audio), memorizzazione delle impostazioni utente (modalità utente), impostazioni colore (6 assi, gamma, riduttore luce blu, temperatura colore, preimpostazione utente), regolazione immagine (i-Style Colour, tecnologia x-res, nitidezza, gamma RGB, regolazione modalità video), lingua, menu di impostazione (posizione orizzontale OSD, posizione verticale OSD, tempo OSD, logo di apertura, LED di alimentazione), informazioni, richiamo
Altoparlanti	2 x 2W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	tilt
Angolo di inclinazione	22° alto; 4° giù
Montaggio VESA	100 x 100mm

Passaggio cavi	si
----------------	----

05 ACCESSORI INCLUSI

Cavo	di alimentazione (1.5m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)
Altro	guida rapida, guida di sicurezza

06 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione	interno
Alimentazione	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	21W 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)	E
REACH SVHC	sopra 0.1%: Piombo

08 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P	535.5 x 394.5 x 202mm
Box dimensioni L x H x P	622 x 408 x 171mm
Peso (netto)	3.8kg
Peso (lordo)	6kg
EAN code	4948570124503

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