



Immergetevi nel gioco con il monitor curvo GCB3480WQSU Red Eagle, con una frequenza di aggiornamento di 180Hz che porta l'esperienza di gioco a un livello superiore.

Il pannello VA curvo 1500R con frequenza di aggiornamento di 180Hz, MPRT di 0.4ms e risoluzione di 3440x1440 offre un'esperienza visiva coinvolgente e garantisce una qualità d'immagine superba. Il supporto regolabile in altezza consente di regolare facilmente la posizione dello schermo e le impostazioni intuitive dello schermo (predefinite o personalizzate), insieme alla funzione Black Tuner, consentono di controllare le scene scure per garantire che i dettagli siano sempre chiaramente visibili.

Le porte HDMI, DisplayPort, l'hub USB e il connettore per le cuffie garantiscono la compatibilità con diversi dispositivi e piattaforme multimediali, mentre la funzione PBP (picture-by-picture) consente la visualizzazione simultanea di contenuti da un massimo di quattro ingressi di segnale diversi.



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 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

Design	Curvo
Diagonale	34", 86.4cm
Pannello	VA LED, finitura opaca
Curvo	1500R
Risoluzione nativa	3440 x 1440 @180Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort)
Format	21:9
Luminosità	420 cd/m ²
Contrasto statico	4000:1
Contrasto avanzato	80M:1
Tempo di risposta (MPRT)	0.4ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	16.7mln 8bit (sRGB: 96%, NTSC: 72%)
Siincronizzazione orizzontale	48 - 180kHz
Angolo di visione L x H	797.2 x 333.7mm, 31.4 x 13.1"
Pixel pitch	0.232mm
Color	opaca, nero

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso	HDMI x2 (max. 3440 x 1440 @100Hz) DisplayPort x2 (max. 3440 x 1440 @180Hz)
USB HUB	x2 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
HDCP	si
Connettore cuffie	si

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

Riduzione luce blu	si
Flicker free	si
supporta la Tecnologia Adaptive Sync	FreeSync Premium Pro - HDMI: 3440 x 1440 @48-100Hz, DP: 3440 x 1440 @48-180Hz
HDR	HDR400
Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Pulsante di navigazione: Interruttore di accensione/menu/indicatore di alimentazione, scorrimento verso l'alto/selezione ingresso, scorrimento verso il basso, sinistra/modalità Eco, destra/volume
Controllo utente	Regolazione dell'immagine (Contrasto, Luminosità, Overdrive, Contrasto migliorato, Eco, Tono Blu Rosso, Livello del nero, MDR, Gamma), Sorgente di ingresso (Auto, Manuale), Regolazioni audio (Volume, Mute), Impostazioni utente, Temperatura colore (temperatura colore, 6 assi, impostazioni utente), impostazioni immagine (colore i-Style, tecnologia X-Res, nitidezza e morbidezza, gamma HDMI, modalità Direct Drive, regolazioni modalità video), lingua, funzioni di menu ((posizione OSD H., posizione OSD V., tempo di dissolvenza OSD, logo di avvio, HDR, sincronizzazione adattiva, LED, DDC/CI, USB BC), informazioni sul display, reset
Altoparlanti	2 x 3W
Utilità	brevettato Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 MECCANICA

Regolazione posizione display	altezza, tilt
-------------------------------	---------------

Regolazione altezza	110mm
Angolo di inclinazione	20° 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 100 - 240V, 50/60Hz
Consumo energia	51W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento

07 SOSTENIBILITA'

Norme	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, 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	808 x 441.5 (551.5) x 256mm
Box dimensioni L x H x P	899 x 502 x 237mm
Peso (netto)	7.6kg
Peso (lordo)	10.6kg
EAN code	4948570122257

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