



CU34G2/BK

34 inch (86 cm) LCD MONITOR

Monitor da gaming curvo da 34" a 100 Hz, con tempo di risposta di 1 ms e risoluzione wide screen 21:9



1ms tempo di risposta

Un tempo di risposta dei pixel di 1 ms è sinonimo di velocità senza strisciate sullo schermo, per un'esperienza di gioco migliorata. Le azioni in rapido movimento e le transizioni cromatiche drastiche saranno rese senza intoppi e senza i fastidiosi effetti di ghosting. Scegliete la strada giusta per il successo, non lasciatevi fermare da un display lento.



Ultra Wide



FreeSync Premium

Disfruta de la mejor calidad de imagen incluso en los juegos más trepidantes. La tecnología AMD FreeSync Premium hace que las tasas de refresco de la GPU y del monitor se sincronicen, por lo que la experiencia de juego es fluida, sin efecto tearing y con una velocidad endiablada. AMD FreeSync Premium ofrece una tasa de refresco mínima de 120 Hz, por lo que las imágenes son menos borrosas y más nítidas para una experiencia más realista. La tecnología LFC elimina el efecto stuttering si la tasa de fotogramas es mejor que la tasa de refresco.



100Hz Frequenza di Aggiornamento

Approfittate di una frequenza dei fotogrammi doppia rispetto agli altri monitor e dite addio a disturbi quali il saltellamento delle immagini e l'effetto "mosso". Grazie alla frequenza di aggiornamento di 100 Hz, ogni singolo fotogramma viene reso con una definizione eccellente in una successione fluida, che consente di allineare con precisione le vostre riprese e di apprezzare i giochi di corsa ad alta velocità godendo di ogni minimo dettaglio.



24G2U/27G2U Video

General

DimensioniCartone 903 (W) x 280 (D) x 548 (H) mm mm

Dati dello schermo

Colori	Nero
Risoluzione	3440 x 1440
Frequenza di aggiornamento	100 Hz
Tempo di Risposta (MPRT)	1 ms
Tipo pannello	VA
Retroilluminazione	WLED
Copertura sRGB (%)	124
Flicker-free	✓
Rapporto d'aspetto	21:9
Luminosità (tipica)	300 cd/m ²
Contrasto (dinamico)	80M: 1
Contrasto (statico)	3000:1
Dot Pitch	0.2745
Dimensione dello schermo (pollici)	34 inch
Area Schermo Attivo (altezza x larghezza)	797.22(H) mm x 333.72(V) mm mm
Angolo di Visuale (CR10)	178/178 °
Curvatura dello schermo	1500 mm
Colori display	16,7 milioni
Weight without stand	6.5 kg
Frequenza di Scansione	VGA/DP1.2/HDMI1.4 : 30 -160KHz (H) VGA : 50 -146 Hz (V) DP1.2/HDMI1.4 :48-146Hz (V)
Copertura Adobe sRGB (%)	92
OSD lingue	EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP

Collegamenti

Collegamenti	HDMI 2.0 x 2, DisplayPort
Connettori USB	USB 3.0 x 4
Uscita audio	Headphone out (3,5mm)

Contenuto della confezione

Cavo HDMI (1,8 m), Cavo Displayport (1,8 m),

Sostenibilità

- Ambiente ed energia: RoHS, senza piombo, senza mercurio
- Materiale di imballaggio riciclabile: 100%

Caratteristiche ergonomiche

Orientabilità	30° ±2° °
Inclinazione	3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5° °
Misura di Regolazione Altezza	130 mm
Supporto rimovibile	✓
Vesa	100x100

Dati di potenza

Alimentazione	Interno
Powersource	100 - 240 V 50/60Hz
Power Consumption	Acceso 55 watt, Spento 0.5 watt In standby 0.5 watt,

Dimensioni

Product dimensions incl base	808.34 X 398.16 X 132.37
Product dimensions excl base	808.34 X 367.45 X 48
DimensioniCartone	903 (W) x 280 (D) x 548 (H) mm mm
Peso netto (imballaggio escl.) (kg)	8 Kg
Peso lordo (imballaggio incl.) (kg)	9.47 Kg

Garanzia

Codice EAN	4038986116992
------------	---------------

Standard

TUV-Bauart 1, CE 1, energystar 1, FCC 1, EAC 1, Produzione Certificato ISO 1,

