

Monitor Gamer

EXTREME EARTH PRO MGP34C



Forma de Pantalla
Curva de 34"

Tipo HD
UWQHD

Frecuencia de
Actualización
165 Hz

Tipo de panel
VA

ESPECIFICACIONES

Producto	Monitor Gamer
Modelo	BR-940696
Materiales	Plástico
Dimensiones	80.9 x 54.0 x 33.0 cm
Peso	5.9 kg
Tipo de panel	VA
Forma de pantalla	CURVO
Tamaño de pantalla	34"
Resolución Máxima	3440 x 1440
Relación de aspecto	21:9
Frecuencia de actualización (Hz)	165 Hz
Pantalla a color	1.07B(8-bit + HiFRC)
Ángulos de visión °	178° / 178°
Tipo de iluminación	LED
Brillo (cd/m ²)	350 cd/m ²
Relación de contraste	3000: 1
Tiempo de respuesta	1 ms
Tipo HD	UWQHD
Pantalla Radio	1500 R

Ajuste (Altura)	Si
Kensington Lock	Si
VESA	100 x 100 mm
Ajuste (Inclinación)	-5° - 15°
Alimentación	
Entrada	100 - 240 V~ 50/60 Hz 5 A Max
Salida	12V⎓ 5 A
Máximo Consumo	60 W
Consumo de Energía en espera	≤0.5 W
Longitud de cable de alimentación	1.5 mts

INFORMACIÓN DE EMPAQUE

Código EAN-13	7506215940696
Medida de empaque (L*W*H*)	103.8 * 18.5 cm * 45.5 cm



RESOLUCIÓN DE VANGUARDIA

Con **3440x1440 de resolución** y una relación de **aspecto 21:9**, disfrutarás de un campo de visión expansivo y detalles nítidos que te permiten ver más de lo que otros pueden.



ILUMINACIÓN LED

Con la iluminación LED de nuestra pantalla gamer, tu entorno se transformará para sumergirte aún más en cada partida, **¡refleja tu personalidad gamer!**



RESOLUCIÓN MÁX.
3440X1440

VESA
100X100



RELACIÓN DE ASPECTO
21:9

ILUMINACIÓN
LED

165 Hz

FreeSync/G-Sync
ADAPTATIVO

CURVED
GAMING

R1500

DESEMPEÑO SIN IGUAL

Con una frecuencia de **actualización ultrarrápida de 165Hz** y un tiempo de **respuesta de 1ms**, cada acción y cada fotograma se despliegan con la máxima fluidez y precisión.





■ RENDIMIENTO SIN INTERRUPCIONES

Los puertos **HDMI** y **DisplayPort** garantizan la **mejor calidad de imagen** y la **tasa de refresco más alta**, mientras que la salida de audio te permite conectar tus auriculares o altavoces para una inmersión total.

■ SINCRONIZACIÓN Y FLEXIBILIDAD

FreeSync y **G-Sync** trabajan en conjunto para ofrecerte una sincronización adaptativa que maximiza el rendimiento gráfico y asegura una experiencia de juego sin interrupciones.

