



MONITOR GAMER 23.8"
MANUAL DE USUARIO

INDICE

PRECAUCIÓN / ADVERTENCIA	
Precaución / Advertencia	3
Precaución	3
IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	4
INSTRUCCIONES BÁSICAS	5
Contenido de la caja	5
Indicador LED	5
Función de botones	5
CONEXIÓN DE CABLES	6
VISUALIZACIÓN EN PANTALLA (OSD)	7
MENÚ OSD	7
INICIO RAPIDO	7
IMAGEN	7
COLOR	8
SISTEMA	8
ESPECIFICACIONES	8
Resoluciones Compatibles	
Especificaciones	
GARANTÍA	
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	9

ADVERTENCIA / PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN ADVERTENCIA
RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO
NO ABRIR



PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO quite la cubierta trasera. NO HAY PIEZAS INTERNAS REPARABLES POR EL USUARIO. REFIÉRESE A PERSONAL DE SERVICIO CALIFICADO.

El símbolo de rayo con punta de flecha dentro de un triángulo equilátero está destinado a alertar al usuario de la presencia de elementos de "voltaje peligroso" sin aislamiento dentro del producto que podrían constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.

El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero está destinado a alertar al usuario de la presencia de operaciones importantes e instrucciones de mantenimiento (servicio) en el manual que acompaña al aparato.

Precaución

- Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento, podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.
- No intente modificar este producto de ninguna manera sin una autorización por escrito del distribuidor.
- La modificación no autorizada podría anular la autoridad del usuario para operar este producto.
- Para evitar incendios o riesgos de shock eléctrico, no exponga este producto a la lluvia ni la humedad.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. Lea atentamente estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones para futura referencia.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No use este producto cerca del agua.
6. Límpielo solo con un paño seco y suave.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Haga la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de ninguna fuente de calor, como radiadores, registros de calor, estufas o cualquier otro dispositivo (incluidos amplificadores) que genere calor.
9. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos paletas con una más ancha que la otra. Un enchufe de conexión a tierra tiene dos patillas y una tercera clavija de puesta a tierra. La paleta ancha o la tercera punta se proporcionan para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no cabe en soquete de la pared, consulte a un eléctrico para reemplazar la toma eléctrica.
10. Proteja el cable de alimentación de ser pisado o pellizcado, especialmente en los enchufes, receptáculos, y el punto donde salen del aparato.
11. Utilice solo accesorios / complementos especificados por el fabricante.
12. Úselo solo con el carro, pedestal, trípode, soporte o mesa especificado por el fabricante, o incluido con la unidad. Cuando utilice el carro, tenga cuidado al mover el carrito con el monitor para evitar lesiones por vuelco.

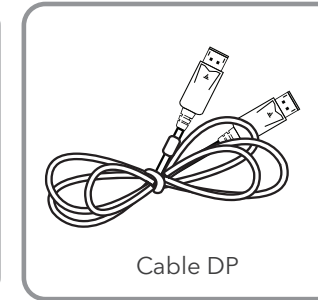
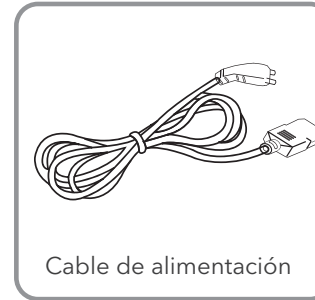
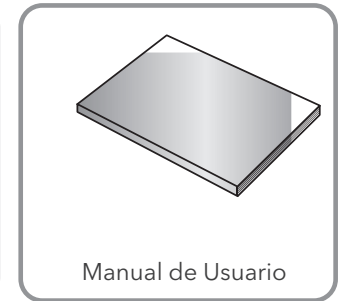
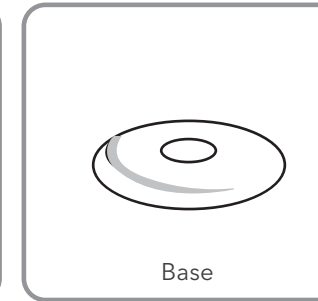
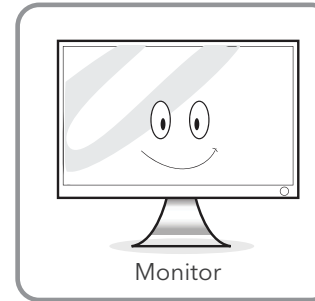


13. Desenchufe este producto durante tormentas eléctricas o mientras no se utilice durante prolongados períodos de tiempo.
14. Remita todas las reparaciones a personal de servicio calificado. Se requiere servicio cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como en caso que el cable de alimentación o el enchufe se hayan dañado, se ha derramado líquido, cuando elementos se han caído dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a la lluvia o la humedad, no funciona normalmente o se ha caído.
15. No exponga este producto a goteos o salpicaduras y asegúrese de que no haya objetos llenos de líquidos, como jarrones, en las cercanías de la unidad.

INSTRUCCIONES BÁSICAS

Ensamblaje del equipo

Verifique el contenido siguiente:



Voltaje de entrada

CA 100 - 240V ~ 50/60 Hz 1.1A

CC 12V - 3A, 4A, 5A

Por favor, consulte la etiqueta posterior.

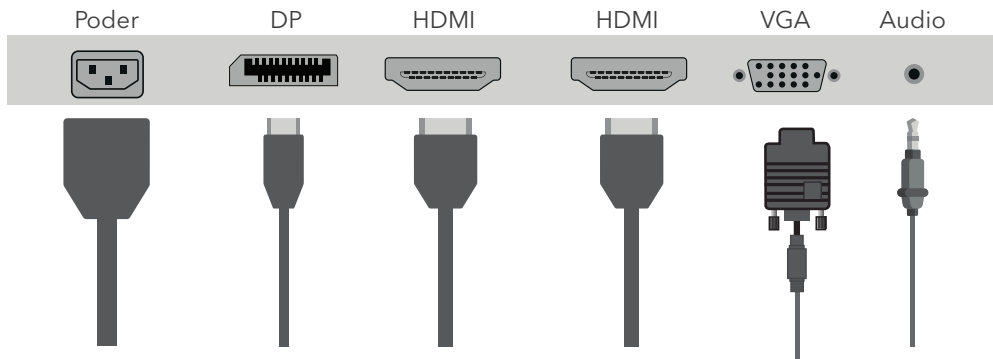
Luz indicadora de poder

Indicador	Modo
Sin luz	Apagado
Luz verde	Operación normal
Luz verde intermitente	Sin entrada de señal

Luz indicadora de poder

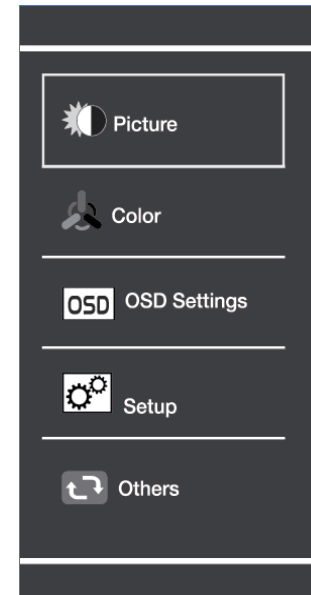
Modelo 5 teclas		Modelo 7 teclas	
Tecla	Función	Tecla	Función
1. MENU	Mostrar menú OSD / seleccionar función	1. MENU	Mostrar menú OSD / seleccionar función
2. ABAJO	Mover el icono hacia abajo / disminuir el valor	2. ABAJO	Mover el icono hacia abajo / disminuir el valor
3. ARRIBA	Mover el icono hacia arriba / aumenta el valor	3. ARRIBA	Mover el icono hacia arriba / aumenta el valor
4. SALIR	Volver al último menú / Ajuste automático	4. SALIR	Volver al último menú / Ajuste automático
5.	Enciende / apaga el monitor	5. ESCALA	ambiar la relación de aspecto (ancho o normal)
		6. FUENTE	Muestra o cambia la señal de entrada
		7.	Enciende / apaga el monitor

Conexión de Cables



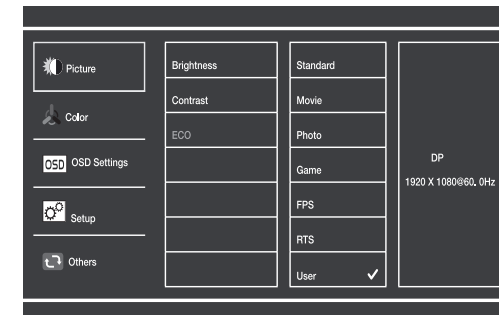
- Conecte el cable de alimentación de su monitor al puerto AC IN en la parte posterior del monitor.
- Enchufe el cable de alimentación del monitor a una toma de corriente cercana.
- Use una conexión apropiada para su computadora.
- Usando el conector HDMI / DP en la tarjeta de video.
- Conecte el cable de señal al puerto HDMI / DP de su monitor.

MENÚ EN PANTALLA (OSD)



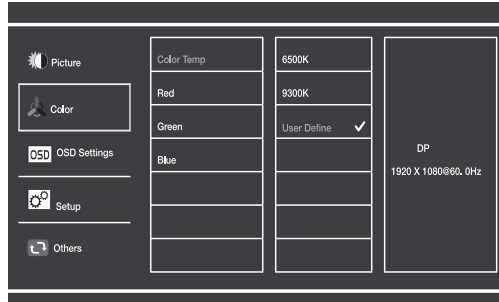
El menú OSD del monitor proporciona variados ajustes de imagen como color, brillo y contraste. Presione el botón "MENÚ" y aparecerá la pantalla OSD. Seleccione funciones con "IZQUIERDA" o "DERECHA". Vuelva a presionar el botón "MENÚ" para ingresar a cada una de las funciones o cuando ya esté en la función, seleccione la opción que desea ajustar. Use los botones "IZQUIERDA" o "DERECHA" para hacer ajustes a los valores de cada opción. Cuando quiera salir, presione el botón "MENÚ".

PICTURE



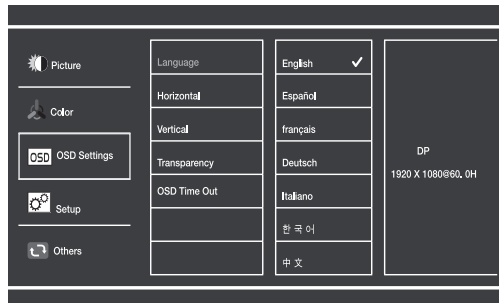
1. BRILLO: ajuste del brillo del monitor.
2. CONTRASTE: ajuste del contraste del monitor.
3. ECO: Tendrá varias opciones como standard, movie, photo, game, FPS, RTS, User.

COLOR



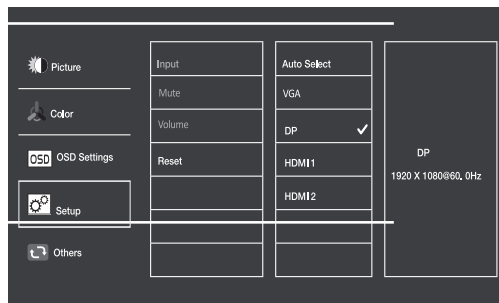
1. **TEMPERATURA:** permite a los usuarios seleccionar diferentes temperaturas de color para la imagen. Esta opción ajusta la temperatura 6500K significa "modo caliente", 9300K "Modo cool".
2. **RED (Rojo):** Esta opción ajusta la cantidad de color rojo en pantalla.
3. **GREEN (Verde):** Esta opción ajusta la cantidad de color verde en pantalla.
4. **BLUE (Azul):** Esta opción ajusta la cantidad de color azul en pantalla.

SISTEMA



1. **LANGUAGE (IDIOMA):** permite a los usuarios cambiar el idioma del menú.
2. **POSICIÓN HORIZONTAL OSD:** ajusta la ubicación del menú OSD horizontalmente.
3. **POSICIÓN VERTICAL OSD:** ajusta la ubicación del menú OSD verticalmente.
4. **TRANSPARENCIA OSD:** ajusta la opacidad del menú OSD.
5. **OSD TIME UP:** Esta opción indica cuando tiempo el menú se mantendrá activo.

CONFIGURACIÓN



1. **INPUT:** Puede seleccionar entre las opciones HDMI, DP, VGA, para determinar la fuente de imagen.
2. **MUTE:** Esta opción permite silenciar.
3. **VOLUMEN:** Esta opción permite ajustar el volumen.
4. **RESET:** Esta opción restaura la configuración al estándar de fábrica.

OTROS



1. **Tamaño Display:** Puede seleccionar entre pantalla completa, auto o 4:3 (pantalla cuadrada)
2. **LOW BLUE:** Esta opción permite que la pantalla sea más confortable de ver, puede seleccionar entre distintas potencias de esta opción.
3. **OVER DRIVER:** Esta opción hace que el panel responda en menor tiempo.
4. **Freesync:** Reduce la tartamudez en los fotogramas causada por la desalineación con la tasa de refresco del contenido.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el Monitor no funciona correctamente, consulte la siguiente lista de verificación.

1. Compruebe que el cable de CA esté conectado correctamente a la corriente eléctrica y al Monitor.
2. Asegúrese de que haya corriente y funcione correctamente el tomacorriente donde esté enchufado el equipo.
3. Compruebe y asegúrese que todos los cables se encuentren bien conectados.

gear
GAMER