

DENVER[®]

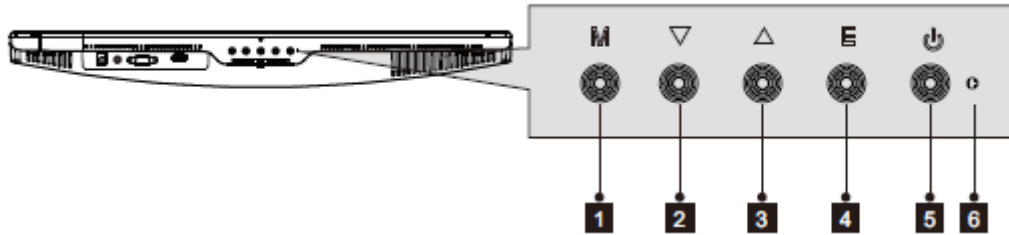
MLE-2401 Monitor de PC



Lea detenidamente este folleto antes de usarlo y guárdelo como referencia futura

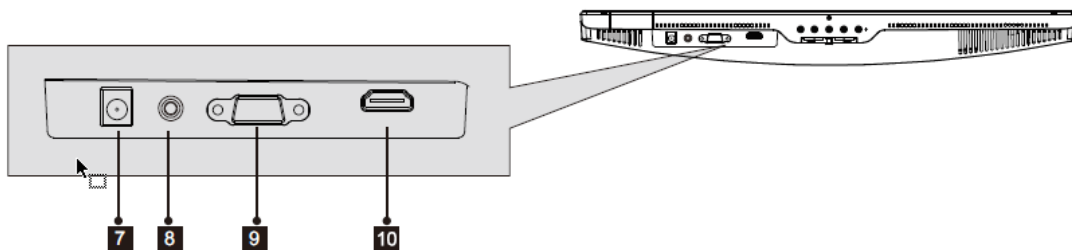
1. Vista general del producto

1.1 Botones del monitor



1. **Botón de menú M:** Púselo para mostrar el menú OSD o entrar en los submenús.
2. **Botón abajo ▼:** Púselo para desplazarse hacia abajo en los menús.
3. **Botón arriba ▲:** Púselo para desplazarse hacia arriba en los menús.
4. **Botón salir E:** Púselo para salir.
5. **Botón de alimentación:** Púselo para encender o apagar el monitor.
6. **Indicador LED:** Cambia los colores para indicar el estado.

1.2 Puertos del monitor



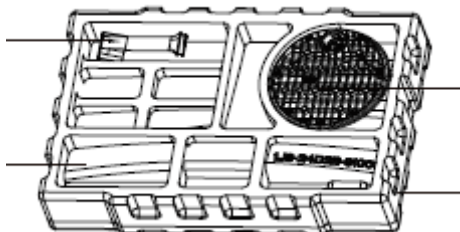
7. **Conector de alimentación:** Inserte el cable de alimentación para suministrar alimentación al monitor.
8. **Salida de audio:** Inserte un extremo del cable de audio en la entrada de audio del ordenador para recibir señales de audio de su monitor.
9. **Conector VGA:** Inserte un extremo del cable VGA en la salida VGA del ordenador u conecte el otro extremo en el puerto VGA del monitor.
10. **Conector HDMI:** Inserte un extremo del cable HDMI en la salida HDMI del ordenador u conecte el otro extremo en el puerto HDMI del monitor.

2. Instalación del soporte

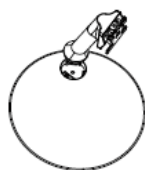


Mantenga la espuma bajo el monitor antes de adjuntar el soporte.

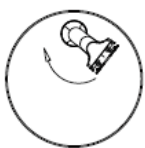
1. Abra el paquete, extraiga el producto con la espuma todavía fijada y colóquelo suavemente sobre un escritorio o una mesa.



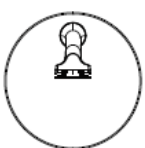
2. Gire la abrazadera a cierto ángulo con la ranura circular de la base, sujétela con fuerza y después gírela en sentido horario para fijar la abrazadera a la base para completar la instalación de la base.



2.1 Alinee el soporte con la ranura de la base.



2.2 Mantenga la abrazadera y la base cerca, y gire la abrazadera en sentido horario.



2.3 Haga que la abrazadera se ajuste a la base.

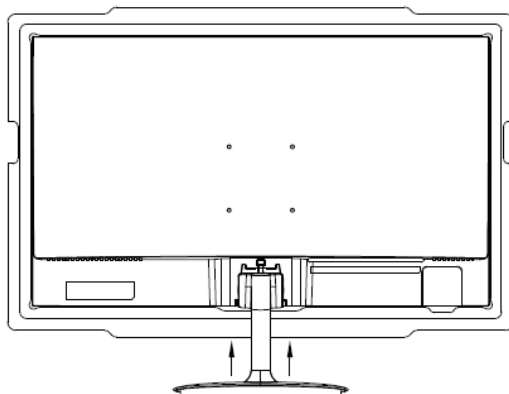


2.4 Bloquee con fuerza los tornillos que contiene la bolsa de accesorios en la base (PM4*12).



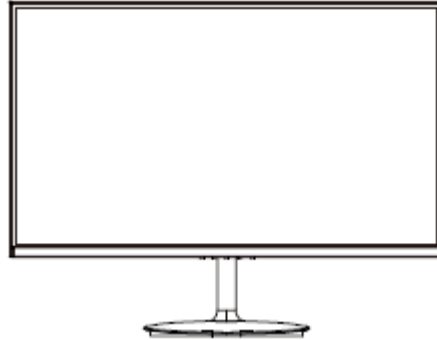
2.5 El montaje ha finalizado.

3. Coloque la parte superior de la estructura de la base montada de forma plana sobre la ranura lateral de la carcasa posterior, pegada y tire hacia arriba, y posteriormente inserte el soporte de la base en la carcasa posterior.



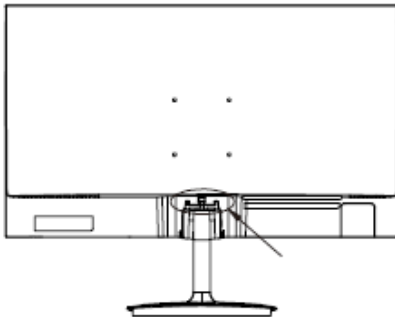
Sitúese cerca de la carcasa posterior, y tire hacia arriba.

4. El monitor montado se muestra en la imagen que aparece debajo.

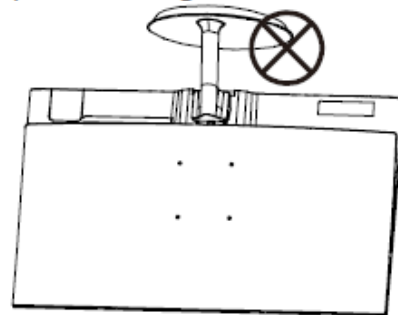


Nota 1: No ponga la mano en el espacio entre el soporte y la carcasa para evitar pinzamientos.

Nota 2: Una vez que la base está instalada, evite sujetar la base e invertir la máquina para evitar caídas.



Note: Do not invert the machine to prevent falling.

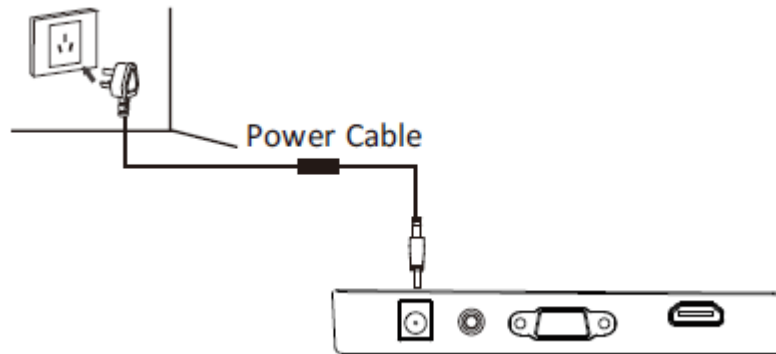


Para evitar daños, no toque la pantalla cuando mueva el monitor.

3. Opciones de conectividad

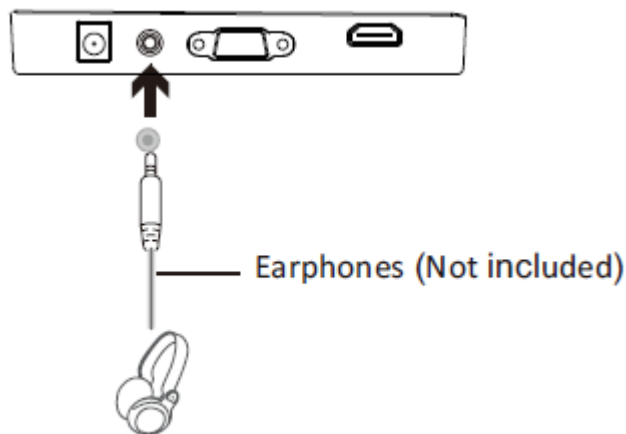
3.1 Conexión del cable de alimentación

Conecte el cable de alimentación incluido al puerto de entrada de alimentación del monitor y después conecte el otro extremo a una toma de pared.



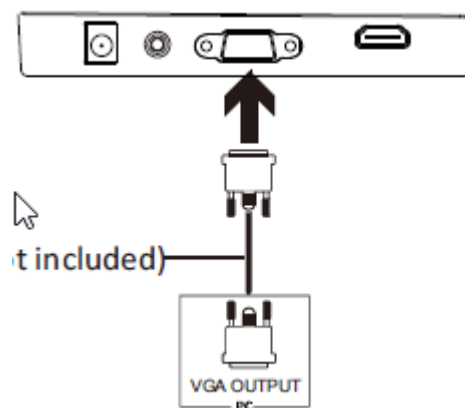
3.2 Conexión de los auriculares

Conecte los auriculares para recibir señales de audio de su monitor. Si los auriculares están conectados al monitor y los dispositivos de audio están conectados al ordenador al mismo tiempo, los dispositivos de audio no producirán sonido. No se suministran auriculares y otros dispositivos de audio.



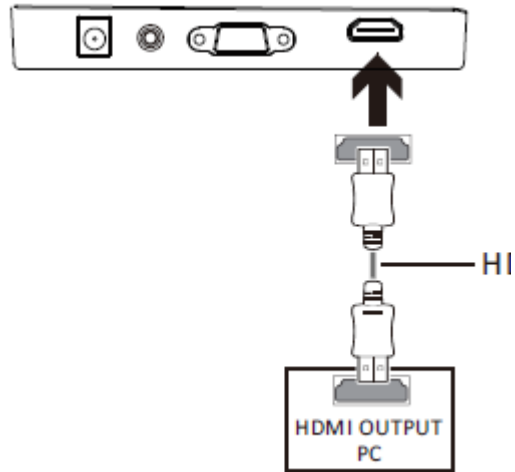
3.3 Conectividad VGA

Para que el monitor reciba señales VGA desde el ordenador, use el cable VGA para conectar el monitor al ordenador.



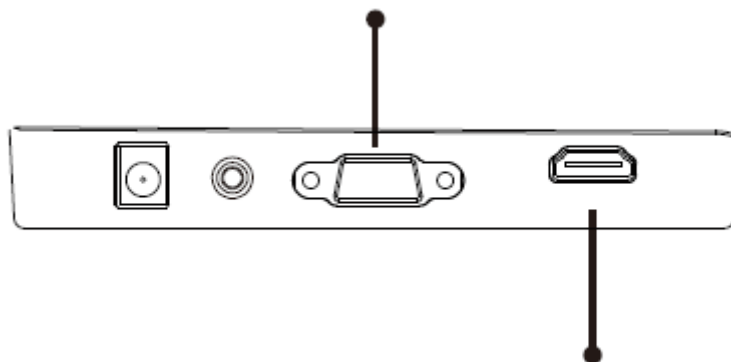
3.4 Conectividad HDMI

Para que el monitor reciba señales HDMI desde el ordenador, use el cable HDMI para conectar el monitor al ordenador.



4. Funcionamiento básico

1. Inserte un extremo del cable HDMI en la tarjeta gráfica de su PC. También puede usarse un cable VGA (no suministrado).
2. Conecte el otro extremo del cable al conector correspondiente de su monitor.

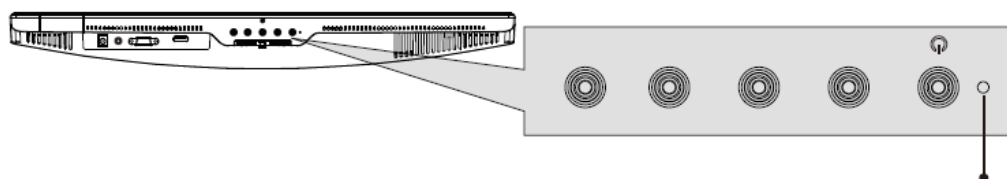


3. Conecte el cable de alimentación a su monitor y después conecte el otro extremo a su fuente de alimentación. Se recomienda que use un protector frente a subidas de tensión con la tensión adecuada si no se puede llegar a la toma de pared directamente.
4. Localice el botón de alimentación del monitor y púlselo para encender el monitor.

FreeSync


La misma propiedad está desconectada de forma predeterminada. Para usar esta propiedad debe tener hardware con capacidad FreeSync, un cable HDMI, y los últimos controladores gráficos. Para usar esta propiedad, conecte su ordenador y monitor con un cable HDMI. Tras conectarlos, puede recibir un aviso para que habilite la propiedad en su ordenador, y FreeSync se inicia de forma automática. Si no recibe el aviso, puede que necesite habilitar la función en el menú de su tarjeta gráfica. Vea la documentación del fabricante de su tarjeta gráfica para obtener instrucciones sobre cómo conectar y/o habilitar FreeSync.

5. Luz indicadora



La luz azul constante indica que la alimentación está conectada y que los monitores funcionan normalmente. La luz azul parpadeando indica que no se ha detectado ninguna Fuente de vídeo. La luz roja indica que no se ha detectado ninguna señal horizontal o vertical o que la tensión es baja. Asegúrese de que el ordenador está encendido y que todos los cables de vídeo están perfectamente insertados y/o conectados.

10: Modos ECO y cambio a Gameplus

1. Pulse cualquiera de los botones (M, ▲, ▼, E, ) para activar la ventana de navegación.



2. Pulse ▼ para cambiar a los modos Gameplus. Según las necesidades de su juego, elija el icono de juego correspondiente. Estos iconos de juegos están diseñados principalmente para optimizar su objetivo durante juegos de disparos, aunque pueden usarse para otros escenarios.
3. Pulse ▲ para cambiar a los modos ECO. Estos modos incluyen el estándar, texto, película, juego, modos FPS y RTS y pueden usarse para optimizar la configuración según su actividad. El modo estándar es apto para la mayoría de las actividades.



Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
www.facebook.com/denverelectronics