



## LG 22MR410-B monitor de computadora 54.5 cm (21.4") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

LG 22MR410-B, 54.5 cm (21.4"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 5 ms, Negro

SKU: 22MR410-B

### Información Técnica

Marca: **LG**

Razón de contraste (típica): **3000:1**

Tiempo de respuesta: **5 ms**

Tipo HD: **Full HD**

Forma de la pantalla: **Plana**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

Máxima velocidad de actualización: **100 Hz**

Tipo de panel: **VA**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Diagonal de la pantalla: **54.5 cm (21.4")**

Tecnología de visualización: **LED**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Pantalla táctil: **No**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **No**

montaje VESA: **Si**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo energético: **20 W**

Clase de eficiencia energética (SDR): **E**

Clase de eficiencia energética (HDR): **No disponible**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **15 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **No**

Altavoces incorporados: **No**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **Si**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Hogar**

### Aspectos destacados

LG 22MR410-B. Diagonal de la pantalla: 54.5 cm (21.4"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: <b>54.5 cm (21.4")</b>
Resolución de la pantalla: <b>1920 x 1080 Pixeles</b>

Tipo HD: <b>Full HD</b>
Relación de aspecto nativa: <b>16:9</b>
Tecnología de visualización: <b>LED</b>
Tipo de panel: <b>VA</b>
Tipo de retroiluminación: <b>LED directa</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Brillo de la pantalla (típico): <b>250 cd / m<sup>2</sup></b>
Tiempo de respuesta: <b>5 ms</b>
Pantalla antirreflejante: <b>Si</b>
Forma de la pantalla: <b>Plana</b>
Razón de contraste (típica): <b>3000:1</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>100 Hz</b>
Ángulo de visión, horizontal: <b>178°</b>
Ángulo de visión, vertical: <b>178°</b>
Número de colores de la pantalla: <b>16.7 millones de colores</b>
Tamaño de pixel: <b>0.2493 x 0.241 mm</b>
Diagonal de pantalla: <b>54.5 cm</b>
Profundidad de color: <b>8 Bit</b>
Gama de colores estándar: <b>sRGB</b>
Gama de colores: <b>99%</b>
<b>Desempeño</b>
NVIDIA G-SYNC: <b>No</b>
AMD FreeSync: <b>Si</b>
Tipo de AMD FreeSync: <b>FreeSync</b>
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): <b>Si</b>
Modos inteligentes: <b>Cine, Personalizado, Ahorro energético, Juego, Foto</b>
<b>Multimedia</b>
Altavoces incorporados: <b>No</b>
Cámara incorporada: <b>No</b>
<b>Diseño</b>
Posicionamiento de mercado: <b>Hogar</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Soporte desmontable: <b>Si</b>
Color de pies: <b>Negro</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>

Concentrador USB integrado: <b>No</b>
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): <b>1</b>
HDMI: <b>Si</b>
Número de puertos HDMI: <b>1</b>
Versión HDMI: <b>1.4</b>
Salida de auriculares: <b>Si</b>
HDCP: <b>Si</b>
HDCP versión: <b>1.4</b>
<b>Ergonomía</b>
montaje VESA: <b>Si</b>
Interfaces de montaje de panel: <b>100 x 100 mm</b>
Montaje de pared: <b>Si</b>
Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>
Ajustes de altura: <b>No</b>
Ajuste de la inclinación: <b>Si</b>
Ángulo de inclinación: <b>-3.5 - 21.5°</b>
Exhibición en pantalla (OSD): <b>Si</b>
Idiomas OSD: <b>Chino simplificado, Chino tradicional, Alemán, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Hindú, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Ucraniano</b>
Número de lenguajes OSD: <b>18</b>
<b>Control de energía</b>
Clase de eficiencia energética (SDR): <b>E</b>
Clase de eficiencia energética (HDR): <b>No disponible</b>
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: <b>15 kWh</b>
Consumo energético: <b>20 W</b>
Consumo de energía (inactivo): <b>0.5 W</b>
Consumo de energía (apagado): <b>0.3 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50/60 Hz</b>
Escala de eficiencia energética: <b>De A a G</b>
Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): <b>1632492</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho del dispositivo (con soporte): <b>491.9 mm</b>
Largo (con soporte): <b>200 mm</b>
Alto (con soporte): <b>378.1 mm</b>
Peso (con soporte): <b>2.46 kg</b>

Ancho (sin base): <b>491.9 mm</b>
Profundidad (sin base): <b>50.5 mm</b>
Altura (sin base): <b>284.3 mm</b>
Peso (sin base): <b>2.05 kg</b>
<b>Empaquetado de datos</b>
Ancho del paquete: <b>367 mm</b>
Largo del paquete: <b>128 mm</b>
Alto del paquete: <b>372 mm</b>
Peso del paquete: <b>3.5 kg</b>
Tipo de empaque: <b>Caja</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Stand incluido: <b>Si</b>
Cables incluidos: <b>CC, HDMI</b>
Adaptador de corriente incluido: <b>Si</b>
Longitud del cable HDMI: <b>1.5 m</b>
Longitud del cable: <b>1.5 m</b>
<b>Sustentabilidad</b>
Cumplimiento de la sostenibilidad: <b>Si</b>
Certificados de sustentabilidad: <b>ErP</b>
<b>Otras características</b>
Certificados de cumplimiento: <b>BSMI, CB, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, cTUVus, VCCI, cUL</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/545127/lg-22mr410-b-monitor-de-computadora-545-cm-214-1920-x-1080-pixeles-full-hd-led-negro>