



## Monitor Viewsonic VX Series VX2718-P-MHD LED display 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Viewsonic VX Series VX2718-P-MHD, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 1 ms, Negro

SKU: VX2718-P-MHD

### Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Razón de contraste (típica): **4000:1**

Tiempo de respuesta: **1 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: **165 Hz**

Tipo de panel: **VA**

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

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

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: **30 W**

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **22 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

### Aspectos destacados

Viewsonic VX Series VX2718-P-MHD. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: <b>68.6 cm (27")</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</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Brillo de la pantalla (típico): <b>250 cd / m<sup>2</sup></b>
Tiempo de respuesta: <b>1 ms</b>
Pantalla antirreflejante: <b>Si</b>
Forma de la pantalla: <b>Plana</b>
Formatos gráficos soportados: <b>640 x 350, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 848 x 480, 1024 x 600, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 144</b>
Razón de contraste (típica): <b>4000:1</b>
Relación de contraste (dinámico): <b>80000000:1</b>
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico: <b>Mega Contrast</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>165 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>0.311 x 0.311 mm</b>
Intervalo de escaneado horizontal: <b>24 - 183 kHz</b>
Intervalo de escaneado vertical: <b>50 - 165 Hz</b>
Diagonal de pantalla: <b>68.58 cm</b>
Profundidad de color: <b>8 Bit</b>
Cobertura sRGB (típica): <b>102%</b>
Cobertura NTSC (típica): <b>72%</b>
<b>Desempeño</b>
NVIDIA G-SYNC: <b>No</b>
AMD FreeSync: <b>No</b>
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): <b>Si</b>
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): <b>Si</b>
<b>Multimedia</b>
Número de altavoces: <b>2</b>
Potencia estimada RMS: <b>4 W</b>
Altavoces incorporados: <b>Si</b>

Cámara incorporada: <b>No</b>
<b>Diseño</b>
Posicionamiento de mercado: <b>Juego</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Color de pies: <b>Negro</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Concentrador USB integrado: <b>No</b>
Puerto DVI: <b>No</b>
HDMI: <b>Si</b>
Número de puertos HDMI: <b>2</b>
Versión HDMI: <b>1.4</b>
Cantidad de DisplayPorts: <b>1</b>
Entrada de audio: <b>No</b>
Salida de audio: <b>Si</b>
Salida de auriculares: <b>Si</b>
Salidas para auriculares: <b>1</b>
Conectividad con auriculares: <b>3,5 mm</b>
Entrada de CA: <b>Si</b>
<b>Ergonomía</b>
montaje VESA: <b>Si</b>
Interfaces de montaje de panel: <b>100 x 100 mm</b>
Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>
Tipo de ranura de bloqueo del cable: <b>Kensington</b>
Ajustes de altura: <b>No</b>
Ajuste de la inclinación: <b>Si</b>
Ángulo de inclinación: <b>-5 - 25°</b>
Exhibición en pantalla (OSD): <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Clase de eficiencia energética (SDR): <b>F</b>
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: <b>22 kWh</b>
Consumo energético: <b>30 W</b>
Consumo de energía (inactivo): <b>0.5 W</b>
Consumo de energía (máx.): <b>35 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **437176**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 5000 m**

Altitud no operativa: **0 - 12100 m**

#### Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **615 mm**

Largo (con soporte): **226 mm**

Alto (con soporte): **458 mm**

Peso (con soporte): **4.4 kg**

Ancho (sin base): **615 mm**

Profundidad (sin base): **46 mm**

Altura (sin base): **364 mm**

Peso (sin base): **4 kg**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **695 mm**

Largo del paquete: **145 mm**

Alto del paquete: **460 mm**

Peso del paquete: **6 kg**

#### Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort**

Guía de configuración rápida: **Si**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85285210**

Link: <https://mcashop.mx/producto/511756/monitor-viewsonic-vx-series-vx2718-p-mhd-led-display-686-cm-27-1920-x-1080-pixeles-full-hd-negro>