



## Viewsonic VX Series VX2718-2KPC-MHD LED display 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD Negro

Viewsonic VX Series VX2718-2KPC-MHD, 68.6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixeles, Quad HD, LED, 1 ms, Negro

SKU: VX2718-2KPC-MHD

### Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

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

Tiempo de respuesta: **1 ms**

Tipo HD: **Quad HD**

Forma de la pantalla: **Curva**

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: **2560 x 1440 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: **26 W**

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **29 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

## Especificaciones

### Exhibición

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

Resolución de la pantalla: **2560 x 1440 Pixeles**

Tipo HD: **Quad HD**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Tecnología de visualización: **LED**

Tipo de panel: **VA**

Tipo de retroiluminación: **LED**

Pantalla táctil: **No**

Brillo de la pantalla (típico): **250 cd / m<sup>2</sup>**

Tiempo de respuesta: **1 ms**

Pantalla antirreflejante: **Si**

Forma de la pantalla: **Curva**

Clasificación de la curvatura de la pantalla: **1500R**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 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 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+**

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

Relación de contraste (dinámico): **80000000:1**

Máxima velocidad de actualización: **165 Hz**

Ángulo de visión, horizontal: **178°**

Ángulo de visión, vertical: **178°**

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

Tamaño de pixel: **0.233 x 0.233 mm**

Intervalo de escaneado horizontal: **30 - 243 kHz**

Intervalo de escaneado vertical: **48 - 165 Hz**

Tamaño visible, horizontal: **59.8 cm**

Tamaño visible, vertical: **33.6 cm**

Diagonal de pantalla: **68.6 cm**

Profundidad de color: **8 Bit**

Cobertura sRGB (típica): **102%**

Cobertura NTSC (típica): **72%**

## Desempeño

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla): **Si**

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): **Si**

## Multimedia

Número de altavoces: **2**

Potencia estimada RMS: **4 W**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

## Diseño

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Color del producto: **Negro**

Color de pies: **Negro**

## Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: **No**

Puerto DVI: **No**

HDMI: **Si**

Número de puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.0**

Cantidad de DisplayPorts: **1**

Versión de DisplayPort: **1.4**

Entrada de audio: **No**

Salida de audio: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Salidas para auriculares: **1**

Conectividad con auriculares: **3,5 mm**

## Ergonomía

montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **75 x 75 mm**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Ajustes de altura: **No**

Ajuste de la inclinación: **Si**

Ángulo de inclinación: **-5 - 20°**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

## Control de energía

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

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **29 kWh**

Consumo energético: **26 W**

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

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **403916**

## 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): **611 mm**

Largo (con soporte): **225 mm**

Alto (con soporte): **475 mm**

Peso (con soporte): **3.9 kg**

Ancho (sin base): **611 mm**

Profundidad (sin base): **75 mm**

Altura (sin base): **363 mm**

Peso (sin base): **3.3 kg**

### **Empaquetado de datos**

Ancho del paquete: **687 mm**

Largo del paquete: **156 mm**

Alto del paquete: **443 mm**

Peso del paquete: **5.5 kg**

### **Contenido del empaque**

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort**

Adaptador de corriente incluido: **Si**

Guía de configuración rápida: **Si**

### **Sustentabilidad**

Certificados de sustentabilidad: **ErP**

### **Otras características**

Certificados de cumplimiento: **REACH, RoHS**

Certificación: **cTUVus, FCC-B, ICES003, CEC, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, BSMI, RCM, KC, e-Standby**

### **Datos de logística**

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/186609/viewsonic-vx-series-vx2718-2kpc-mhd-led-display-686-cm-27-2560-x-1440-pixeles-quad-hd-negro>