



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**

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**

Pantalla táctil: **No**

Tiempo de respuesta: **1 ms**

Forma de la pantalla: **Curva**

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

Máxima velocidad de actualización: **165 Hz**

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

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Color del producto: **Negro**

Concentrador USB integrado: **No**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Montaje VESA: **Si**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **No**

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**

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 / m²
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%
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+)
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**

Puertos HDMI: **2**

Versión HDMI: **2.0**

Puertos DisplayPort: **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

Peso: **3.9 kg**

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

Ancho de la tarima: **120 cm**

Longitud de la tarima: **100 cm**

Peso de la tarima: **2.24 m**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

Código de Sistema de Armonización (SA): **8528521000**

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