



Viewsonic VG Series VG1655 LED display 39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Plata

Viewsonic VG Series VG1655, 39.6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 14 ms, Plata

SKU: VG1655

Información Técnica

Marca: ViewSonic

Razón de contraste (típica): 800:1 Tiempo de respuesta: 14 ms

Tipo HD: Full HD

Forma de la pantalla: Plana

Número de colores de la pantalla: 16.78 millones de colores

Máxima velocidad de actualización: 60 Hz

Tipo de panel: IPS

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6") Tecnología de visualización: LED Relación de aspecto nativa: 16:9

Pantalla táctil: No

Ranura para cable de seguridad: No

Ajustes de altura: No montaje VESA: No

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W

Consumo energético: 7 W

Clase de eficiencia energética (SDR): C Clase de eficiencia energética (HDR): G

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 7 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: Plata

Posicionamiento de mercado: Negocios

Aspectos destacados

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles

Tipo HD: Full HD

Relación de aspecto nativa: 16:9



Tecnología de visualización: LED

Tipo de panel: IPS Pantalla táctil: No

Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²

Tiempo de respuesta: 14 ms Pantalla antirreflejante: Si Forma de la pantalla: Plana

Razón de contraste (típica): 800:1

Relación de contraste (dinámico): 50000000:1

Máxima velocidad de actualización: 60 Hz

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

Número de colores de la pantalla: 16.78 millones de colores

Tiempo de respuesta (rápido): 6.6 ms Tamaño de pixel: 0.179 x 0.179 mm

Intervalo de escaneado horizontal: 15 - 82 kHz Intervalo de escaneado vertical: 50 - 75 Hz

Tamaño visible, horizontal: 34.4 cm Tamaño visible, vertical: 19.4 cm

Diagonal de pantalla: 39.62 cm Dureza de la superficie: 3H

Profundidad de color: 8 Bit Cobertura sRGB (típica): 64% Cobertura NTSC (típica): 45%

Desempeño

NVIDIA G-SYNC: No AMD FreeSync: No

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul): Si

Multimedia

Número de altavoces: 2 Potencia estimada RMS: 1.6 W

Altavoces incorporados: Si Cámara incorporada: No

Diseño

Posicionamiento de mercado: Negocios

Color del producto: Plata Puertos e Interfaces

Concentrador USB integrado: No

Tipo de puerto USB de carga: USB Tipo C

Número de puertos ascendentes: 2

Cantidad de puertos downstream USB tipo C: 2

Envío de energía de USB hasta: 60 W



Puerto DVI: No

HDMI: Si

Versión HDMI: 1.4

Cantidad de puertos Mini HDMI: 1

Entrada de audio: No Salida de auriculares: Si Salidas para auriculares: 1

Conectividad con auriculares: 3,5 mm

HDCP: Si

Enchufe de entrada de CC: Si

Ergonomía

montaje VESA: No

Ranura para cable de seguridad: No

Ajustes de altura: No Ajuste de la inclinación: Si Ángulo de inclinación: 20 - 60°

Control de energía

Clase de eficiencia energética (SDR): C Clase de eficiencia energética (HDR): G

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: 7 kWh

Consumo energético: 7 W

Consumo de energía (inactivo): 0.5 W Consumo de energía (apagado): 0.3 W Consumo de energía (ahorro): 5.1 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): 391347

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 20 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): 355 mm

Largo (con soporte): 16 mm Alto (con soporte): 223 mm Peso (con soporte): 800 g

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 440 mm Largo del paquete: 89 mm Alto del paquete: 288 mm

Peso del paquete: 2.2 kg Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Cables incluidos: Mini-HDMI, USB Tipo C, USB tipo C a USB tipo A

Adaptador de corriente incluido: Si Guía de configuración rápida: Si

Otras características

País de origen: China

Certificación: cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, EPEAT Bronze, CEC, NRCan, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB,

RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85285210

Link: https://mcashop.mx/producto/148428/viewsonic-vg-series-vg1655-led-display-396-cm-156-1920-x-1080-pixeles-full-hd-plata