



## Viewsonic VG2441V monitor para videoconferencias 61 cm (24") LED 1920 x 1080 Pixeles Full HD

Ref.: MN52175072 P/N: VG2441V

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Diagonal de la pantalla 61 cm (24")

Tecnología de visualización LED

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

Tipo HD Full HD

Tipo de pantalla IPS

Retroiluminación LED Si

Brillo de pantalla 250 cd / m<sup>2</sup>

Pantalla táctil No

Relación de aspecto nativa 16:9

Frecuencia nativa de refresco 120 Hz

Tiempo de respuesta 4 ms

Relación de contraste (dinámico) 50000000:1

Razón de contraste (típica) 1500:1

Ángulo de visión, horizontal 178°

Ángulo de visión, vertical 178°

Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores

Cobertura sRGB (típica) 104%

Tamaño de píxel 0,275 x 0,275 mm

Diagonal de pantalla 61 cm

Dureza de la superficie 3H

Número de puertos HDMI 1

Versión HDMI 1.4

Puerto DVI No

Cantidad de DisplayPorts 1

Cantidad de puertos USB 4

Conector USB USB tipo A, USB Tipo C

Número de puertos ascendentes USB Tipo C 1

Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A 2

Cantidad de puertos downstream USB tipo C 1

Exhibición en pantalla (OSD) Si

Sistema informático No

Anchura del palé120 cm  
Color del productoNegro  
Longitud del palé100 cm  
OrientaciónPaisaje/Retrato  
Altura del palé2,19 m  
Forma de la pantallaPlana  
montaje VESASi  
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm  
Stand incluidoSi  
Cantidad por caja1 pieza(s)  
Ancho de la pantalla539,8 mm  
Altavoces incorporadosSi  
Cámara incorporadaSi  
Consumo energético19 W  
Consumo de energía (max)64 W  
Megapíxeles5 MP  
Consumo de energía (inactivo)0,5 W  
Profundidad de pantalla58,6 mm  
Número de altavoces incorporados2  
Voltaje de entrada AC100 - 240 V  
Potencia estimada RMS4 W  
Altura de pantalla346,9 mm  
Peso de pantalla2,9 kg  
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G  
Código de Sistema de Armomización (SA)8528521000  
Clase de eficiencia energética (SDR)E  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas18 kWh  
Ancho del dispositivo (con soporte)539,8 mm  
Profundidad dispositivo (con soporte)206,1 mm  
Altura del dispositivo (con soporte)513 mm  
Peso (con soporte)4,5 kg  
Ancho del paquete630 mm  
Profundidad del paquete125 mm  
Altura del paquete513 mm  
Peso del paquete6,8 kg  
CertificacióncTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 10, EAC, UkrSEPRO  
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento20 - 90%  
Ángulo de inclinación-5 - 20°  
Cobertura NTSC (típica)72%  
Pantalla antirreflectanteSi  
GiratorioSi  
Ángulo de pivote-90 - 90°  
EjeSi  
Ajuste de altura15 cm  
Ajustes de alturaSi  
Puerto de carga USBSi  
Tipo de fuente de alimentaciónInterno

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*