



## Viewsonic VA VA2408-HDJ pantalla para PC 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Ref.: MN53175414 P/N: VA2408-HDJ

### Detalle del producto

- 61 cm (24") LED IPS
- Full HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9
- 100 Hz 5 ms 250 cd / m<sup>2</sup> 1300:1
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)
- E 17 kWh 16 W

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)61 cm (24") LED IPSFull HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9100 Hz 5 ms 250 cd / m<sup>2</sup> 1300:1Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)E 17 kWh 16 W

Diagonal de la pantalla61 cm (24")

Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles

Relación de aspecto nativa16:9

Tecnología de visualizaciónLED

Pantalla táctilNo

Posicionamiento de mercadoOficina

Color del productoNegro

Cámara incorporadaNo

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de pantalla IPS

Retroiluminación LED Si

Tipo de retroiluminación LED

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

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

Tiempo de respuesta 5 ms

Pantalla antirreflectante Si

Forma de la pantalla Plana

Razón de contraste (típica) 1300:1

Relación de contraste (dinámico) 5000000:1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub) 1

Máxima velocidad de actualización 100 Hz

Ángulo de visión, horizontal 178°

HDMI Si

Ángulo de visión, vertical 178°  
Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores  
Número de puertos HDMI 1  
Versión HDMI 1.4  
Tamaño de píxel 0,275 x 0,275 mm  
Cantidad de DisplayPorts 1  
Versión de DisplayPort 1.2  
Intervalo de escaneado horizontal 24 - 115 kHz  
Intervalo de escaneado vertical 48 - 100 Hz  
Salida de audio Si  
Auriculares 3,5 mm  
Dureza de la superficie 3H  
Profundidad de color 8 bit  
Enchufe de entrada de CCSi  
Gama de colores estándar NTSC  
Cables incluidos HDMI  
Cobertura sRGB (típica) 99%  
Cobertura NTSC (típica) 77%  
Guía de configuración rápida Si  
Ancho del dispositivo (con soporte) 542 mm  
Profundidad dispositivo (con soporte) 223 mm  
Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm  
Montaje de pared Si  
Altura del dispositivo (con soporte) 386,2 mm  
Gestión de cables Si  
Peso (con soporte) 5,2 kg  
Ranura para cable de seguridad Si  
Ancho del paquete 609 mm  
Ancho (sin base) 542 mm  
Profundidad del paquete 172 mm  
Profundidad (sin base) 44 mm  
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington  
Ajustes de altura Si  
Altura del paquete 398 mm  
Altura (sin base) 323 mm  
Peso (sin base) 3,2 kg  
Peso del paquete 6,8 kg  
Altura ajustable (máx.) 13 cm  
Eje Si  
Ángulo de pivote 90 - 90°  
Giratorio Si  
Clase de eficiencia energética (SDR) E  
Ángulo de giro (alcance) 0 - 360°  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 17 kWh  
Ajuste de la inclinación Si  
Ángulo de inclinación 4 - 28°  
Consumo energético 16 W  
Consumo de energía (inactivo) 0,3 W  
Exhibición en pantalla (OSD) Si  
Consumo de energía (max) 18 W  
Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C  
Voltaje de entrada AC 100 - 240 V  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 20 - 90%  
Tipo de fuente de alimentación Interno

Certificados de sostenibilidadErP

Peso5,2 kg

Certificados de conformidadBSMI, CB, CE, EAC, REACH, RoHS, WEEE

Cantidad por caja1 pieza(s)

Anchura del palé120 cm

Longitud del palé100 cm

Altura del palé2,15 m

Código de Sistema de Armomización (SA)8528521000

Cumplimiento de sostenibilidadSi

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter 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.*