



Viewsonic VG Series VG2409U-2 pantalla para PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Ref.: MN52175064 P/N: VG2409-U

Detalle del producto

- 60,5 cm (23.8") LED IPS
- Full HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9
- 100 Hz 4 ms 350 cd / m² 1300:1
- AMD FreeSync
- E 17 kWh 15,5 W

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#) 60,5 cm (23.8") LED IPS Full HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9 100 Hz 4 ms 350 cd / m² 1300:1 AMD FreeSync E 17 kWh 15,5 W

Diagonal de la pantalla 60,5 cm (23.8")

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

AMD FreeSync Si

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LED

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado Si

Posicionamiento de mercado Hogar

Color del producto Negro

Altavoces incorporados Si

Número de altavoces 2

Potencia estimada RMS 5 W

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de FreeSync de AMD FreeSync

Tipo de pantalla IPS

Retroiluminación LED Si

Brillo de la pantalla (típico) 350 cd / m²

Tiempo de respuesta 4 ms

Número de puertos ascendentes USB Tipo B 1

Número de puertos ascendentes USB Tipo C 1

Pantalla antirreflectante Si

Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A 2

Forma de la pantalla Plana
Razón de contraste (típica) 1300:1
Relación de contraste (dinámico) 50000000:1
Máxima velocidad de actualización 100 Hz
Ángulo de visión, horizontal 178°
HDMI Si
Ángulo de visión, vertical 178°
Número de puertos HDMI 1
Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores
Versión HDMI 1.4
Tamaño de píxel 0,275 x 0,275 mm
Cantidad de DisplayPorts 1
Salida de auriculares Si
Salidas para auriculares 1
Diagonal de pantalla 61 cm
Auriculares 3,5 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) Si
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico) High Dynamic Range 10 (HDR10)
Profundidad de color 8 bit
Stand incluido Si
Cobertura sRGB (típica) 104%
Cobertura NTSC (típica) 72%
Manual de usuario Si
Ancho del dispositivo (con soporte) 539,7 mm
Profundidad dispositivo (con soporte) 233,3 mm
Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm
Montaje de pared Si
Altura del dispositivo (con soporte) 519,9 mm
Peso (con soporte) 5,6 kg
Ranura para cable de seguridad Si
Ancho (sin base) 539,7 mm
Ancho del paquete 622 mm
Profundidad (sin base) 50,9 mm
Profundidad del paquete 144 mm
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington
Altura del paquete 520 mm
Altura (sin base) 323,2 mm
Ajustes de altura Si
Peso (sin base) 3,5 kg
Peso del paquete 7,2 kg
Altura ajustable (máx.) 13 cm
Tipo de embalaje Caja
Eje Si
Ángulo de pivote -90 - 90°
Giratorio Si
Clase de eficiencia energética (SDR) E
Ángulo de giro (alcance) 0 - 360°
Clase de eficiencia energética (HDR) E
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 17 kWh
Ajuste de la inclinación Si
Ángulo de inclinación -3,5 - 28°
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas 19 kWh
Consumo energético 15,5 W
Ethernet Si

Consumo de energía (inactivo)0,5 W
Consumo de energía (max)19,5 W
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C
Voltaje de entrada AC100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento20 - 90%
Tipo de fuente de alimentaciónInterno
Peso5,6 kg
Cantidad por caja1 pieza(s)
Anchura del palé120 cm
Longitud del palé100 cm
Altura del palé2,2 m
Código de Sistema de Armomización (SA)8528521000

*** 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.*