



Viewsonic VG Series VG2709-2K-MH DU-2 pantalla para PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LED Negro

Ref.: MN54175466 P/N: VG2709-2K-MH DU-2

Detalle del producto

- 68,6 cm (27") LED IPS
- Quad HD 2560 x 1440 Pixeles 16:9
- 100 Hz 4 ms 350 cd / m² 1000:1
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)
- F 22 kWh 22,3 W

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)68,6 cm (27") LED IPSQuad HD 2560 x 1440 Pixeles 16:9100 Hz 4 ms 350 cd / m² 1000:1Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)F 22 kWh 22,3 W

Diagonal de la pantalla68,6 cm (27")

Resolución de la pantalla2560 x 1440 Pixeles

Relación de aspecto nativa16:9

Tecnología de visualizaciónLED

Pantalla táctilNo

Conector USB incorporadoSi

Posicionamiento de mercadoOficina

Color del productoNegro

Altavoces incorporadosSi

Número de altavoces2

Potencia estimada RMS5 W

Cámara incorporadaNo

montaje VESA Si

Tipo HDQuad HD

Tipo de pantallaIPS

Retroiluminación LEDSi

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

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)Si

Brillo de la pantalla (típico)350 cd / m²

Tipo de puerto USB de cargaUSB tipo A, USB Tipo C

Tiempo de respuesta4 ms

Número de puertos ascendentes2

Pantalla antirreflectanteSi

Número de puertos ascendentes USB Tipo C1

Forma de la pantalla Plana

Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A 2

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode Si

Formatos gráficos soportados 2560 x 1440

Formato de vídeo soportado 1440p

Razón de contraste (típica) 1000:1

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 1.4/2.0/2.2

Cantidad de DisplayPorts 1

Salida de auriculares Si

Salidas para auriculares 1

Diagonal de pantalla 69 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

Cables incluidos Corriente alterna

Cobertura sRGB (típica) 104%

Cobertura NTSC (típica) 72%

Manual de usuario Si

Ancho del dispositivo (con soporte) 613,8 mm

Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm

Profundidad dispositivo (con soporte) 233,3 mm

Montaje de pared Si

Altura del dispositivo (con soporte) 538 mm

Gestión de cables Si

Peso (con soporte) 6,7 kg

Ancho del paquete 775 mm

Ancho (sin base) 613,8 mm

Ranura para cable de seguridad Si

Profundidad (sin base) 51 mm

Profundidad del paquete 140 mm

Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington

Ajustes de altura Si

Altura (sin base) 365,8 mm

Altura del paquete 465 mm

Peso (sin base) 4,4 kg

Peso del paquete 8,1 kg

Altura ajustable (máx.) 13 cm

Eje Si

Ángulo de pivote -90 - 90°

Clase de eficiencia energética (SDR) F

Giratorio Si

Ángulo de giro (alcance) 0 - 360°

Clase de eficiencia energética (HDR) F

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 22 kWh

Ajuste de la inclinación Si

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas26 kWh
Ángulo de inclinación-3,5 - 28°
Consumo energético22,3 W
Consumo de energía (inactivo)0,5 W
Consumo de energía (max)36 W
Conectar y usar (Plug and Play)Si
Indicadores LEDSi
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
Peso6,7 kg
Cantidad por caja1 pieza(s)
Anchura del palé120 cm
Longitud del palé100 cm
Altura del palé2,13 m
Código de Sistema de Armomización (SA)8528521000

*** 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.*