



Viewsonic VA VA3209-2K-MHD pantalla para PC 81,3 cm (32") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD Negro

Ref.: MN53175342 P/N: VA3209-2K-MHD

Detalle del producto

- 81,3 cm (32") IPS
- Quad HD 2560 x 1440 Pixeles 16:9
- 75 Hz 4 ms 250 cd / m² 1200:1
- Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)
- F 29 kWh 30 W

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#) 81,3 cm (32") IPS Quad HD 2560 x 1440 Pixeles 16:9 75 Hz 4 ms 250 cd / m² 1200:1 Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) F 29 kWh 30 W

Diagonal de la pantalla 81,3 cm (32")

Resolución de la pantalla 2560 x 1440 Pixeles

Relación de aspecto nativa 16:9

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado No

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 Quad HD

Tipo de pantalla IPS

Tipo de retroiluminación LED

Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA Si

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

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Brillo de la pantalla (típico) 250 cd / m²

Tiempo de respuesta 4 ms

Pantalla antirreflectante Si

Forma de la pantalla Plana

Razón de contraste (típica) 1200:1

Relación de contraste (dinámico) 50000000:1

Máxima velocidad de actualización75 Hz
Ángulo de visión, horizontal178°
Ángulo de visión, vertical178°
HDMI Si
Número de puertos HDMI2
Número de colores de la pantalla1,07 billones de colores
Versión HDMI1.4
Color de piesNegro
Tamaño de píxel0,273 x 0,273 mm
Cantidad de DisplayPorts1
Versión de DisplayPort1.4
Frecuencia digital horizontal15 - 120 kHz
Frecuencia digital vertical24 - 75 Hz
Salida de auricularesSi
Diagonal de pantalla81 cm
Salidas para auriculares1
Auriculares3,5 mm
Alto Rango Dinámico (HDR) Si
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)High Dynamic Range 10 (HDR10)
Dureza de la superficie3H
Stand incluidoSi
Cables incluidosCorriente alterna, CC, HDMI
Cobertura sRGB (típica)104%
Cobertura NTSC (típica)72%
Guía de configuración rápidaSi
Ancho del dispositivo (con soporte)714 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)231 mm
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm
Altura del dispositivo (con soporte)520 mm
Peso (con soporte)7,3 kg
Ranura para cable de seguridadSi
Ancho (sin base)714 mm
Ancho del paquete766 mm
Profundidad del paquete125 mm
Profundidad (sin base)59 mm
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Altura (sin base)428 mm
Altura del paquete510 mm
Peso del paquete8,2 kg
Peso (sin base)6,1 kg
Tipo de embalajeCaja
Clase de eficiencia energética (SDR)F
WifiNo
Clase de eficiencia energética (HDR)F
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas29 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
BluetoothNo
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas31 kWh
Ángulo de inclinación-5 - 20°
Consumo energético30 W
Exhibición en pantalla (OSD) Si
EthernetNo
Consumo de energía (inactivo)0,5 W
Consumo de energía (max)35 W

Conectar y usar (Plug and Play)Si
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C
Voltaje de entrada AC100 - 240 V
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento20 - 90%
Tipo de fuente de alimentaciónExterno
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Certificados de sostenibilidadErP
Peso6,2 kg
Certificados de conformidadCE, REACH, RoHS, WEEE
Cantidad por caja1 pieza(s)
Anchura del palé121,9 cm
Longitud del palé101,6 cm
Altura del palé2,19 m
Código de Sistema de Armomización (SA)8528521000
CertificaciónCE EMC, CB, EAC, UkrSEPRO, UKCA, BSMI

*** 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.*