



## Viewsonic A Series VA2759-smh monitor de computadora 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Viewsonic A Series VA2759-smh, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LCD, 5 ms, Negro

SKU: VA2759-SMH

### Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Tecnología de visualización: **LED**

Forma de la pantalla: **Plana**

Color del producto: **Negro**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

### Aspectos destacados

Viewsonic A Series VA2759-smh. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED. Pantalla: LCD. Tiempo de respuesta: 5 ms, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: <b>68.6 cm (27")</b>
Resolución de la pantalla: <b>1920 x 1080 Pixeles</b>
Tipo HD: <b>Full HD</b>
Tecnología de visualización: <b>LED</b>
Tipo de panel: <b>IPS</b>
Tipo de retroiluminación: <b>W-LED</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Brillo de la pantalla (típico): <b>250 cd / m<sup>2</sup></b>
Tiempo de respuesta: <b>5 ms</b>
Forma de la pantalla: <b>Plana</b>
Formatos gráficos soportados: <b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Razón de contraste (típica): <b>1000:1</b>
Relación de contraste (dinámico): <b>50000000:1</b>
Ángulo de visión, horizontal: <b>178°</b>
Ángulo de visión, vertical: <b>178°</b>
Número de colores de la pantalla: <b>16.78 millones de colores</b>
Intervalo de escaneado horizontal: <b>54 - 85.5 kHz</b>
Intervalo de escaneado vertical: <b>48 - 76 Hz</b>

Sincronización en verde (SOG): **Si**3D: **No**Sincronización H/V separada: **Si**Sincronización compuesta: **Si****Multimedia**Altavoces incorporados: **Si**Cámara incorporada: **No**Número de altavoces: **2**Potencia estimada RMS: **2 W****Diseño**Color del producto: **Negro**Certificación: **CE EMC, CB, RoHS Green BOM & RoHS DoC, REACH SVHC List and DoC, ErP, WEEE, US NRTL w/ CA, FCC-B w/ ICES003, ENERGY STAR, EPEAT Silver, Mexico CoC, Mexico Energy****Puertos e Interfaces**Concentrador USB integrado: **No**Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**Puerto DVI: **No**Número de puertos HDMI: **1**Entrada de audio: **Si**Salida de audio: **Si**Salida de auriculares: **Si**Salidas para auriculares: **1**Conectividad con auriculares: **3,5 mm**HDCP: **No**Enlace de alta definición móvil (MHL): **No**Lector de tarjeta integrado: **No****Red**Wifi: **No**Bluetooth: **No**Ethernet: **No****Ergonomía**montaje VESA: **Si**Interfaces de montaje de panel: **100 x 100 mm**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Ajustes de altura: **No**Ajuste de la inclinación: **Si**Ángulo de inclinación: **-5 - 22°**Exhibición en pantalla (OSD): **Si****Control de energía**Consumo energético: **22 W**Consumo de energía (máx.): **29 W**Consumo de energía (ahorro): **17 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%****Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna, AUX, VGA**Guía de configuración rápida: **Si****Peso y dimensiones**Ancho del dispositivo (con soporte): **622.5 mm**Largo (con soporte): **235 mm**Alto (con soporte): **446.3 mm**Peso (con soporte): **4.5 kg**Ancho (sin base): **622.5 mm**Profundidad (sin base): **48.6 mm**Altura (sin base): **372.8 mm**Peso (sin base): **4 kg****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **693 mm**Largo del paquete: **164 mm**Alto del paquete: **516 mm**Peso del paquete: **6.8 kg**Guía de usuario en CD-ROM: **Si****Sustentabilidad**Certificados de sustentabilidad: **EPEAT Silver, ENERGY STAR****Otras características**Pantalla: **LCD**Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**

Sintonizador de TV integrado: **No**

Link: <https://mcashop.mx/producto/114140/viewsonic-a-series-va2759-smh-monitor-de-computadora-686-cm-27-1920-x-1080-pixeles-full-hd-led-negro>