



Monitor Viewsonic VX Series VX2728J, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 2.5 ms, Negro

Viewsonic VX Series VX2728J, 68.6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixeles, Full HD, LED, 2.5 ms, Negro

SKU: VX2728J

Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

Tiempo de respuesta: **2.5 ms**

Tipo HD: **Full HD**

Forma de la pantalla: **Plana**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

Máxima velocidad de actualización: **165 Hz**

Tipo de panel: **IPS**

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

Diagonal de la pantalla: **68.6 cm (27")**

Tecnología de visualización: **LED**

Relación de aspecto nativa: **16:9**

Pantalla táctil: **No**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Ajustes de altura: **Si**

montaje VESA: **Si**

Consumo de energía (inactivo): **0.3 W**

Consumo energético: **32 W**

Clase de eficiencia energética (SDR): **E**

Clase de eficiencia energética (HDR): **G**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **20 kWh**

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **28 kWh**

HDMI: **Si**

Salida de auriculares: **Si**

Concentrador USB integrado: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Cámara incorporada: **No**

NVIDIA G-SYNC: **No**

AMD FreeSync: **Si**

Color del producto: **Negro**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

Aspectos destacados

Viewsonic VX Series VX2728J. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 2.5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro

Especificaciones

Exhibición

Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27")
Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles
Tipo HD: Full HD
Relación de aspecto nativa: 16:9
Tecnología de visualización: LED
Tipo de panel: IPS
Tipo de retroiluminación: LED
Pantalla táctil: No
Brillo de la pantalla (típico): 250 cd / m²
Tiempo de respuesta: 2.5 ms
Pantalla antirreflejante: Si
Forma de la pantalla: Plana
Razón de contraste (típica): 1000:1
Relación de contraste (dinámico): 80000000:1
Máxima velocidad de actualización: 165 Hz
Ángulo de visión, horizontal: 178°
Ángulo de visión, vertical: 178°
Número de colores de la pantalla: 16.7 millones de colores
Tiempo de respuesta (rápido): 0.5 ms
Frecuencia digital horizontal: 30 - 193 kHz
Frecuencia digital vertical: 48 - 165 Hz
Alto Rango Dinámico (HDR): Si
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10)
Índice de niebla: 25%
Dureza de la superficie: 3H
Profundidad de color: 8 Bit
Desempeño
NVIDIA G-SYNC: No
AMD FreeSync: Si
Tipo de AMD FreeSync: FreeSync Premium
Modo de juego: Si
Multimedia
Número de altavoces: 2
Potencia estimada RMS: 4 W
Altavoces incorporados: Si

Cámara incorporada: **No****Diseño**Posicionamiento de mercado: **Juego**Color del producto: **Negro**Soporte desmontable: **Si**Color de pies: **Negro****Puertos e Interfaces**Concentrador USB integrado: **No**HDMI: **Si**Número de puertos HDMI: **2**Versión HDMI: **1.4**Cantidad de DisplayPorts: **1**Salida de auriculares: **Si**Conectividad con auriculares: **3,5 mm**Enchufe de entrada de CC: **Si****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: **Si**Altura ajustable (máx.): **13 cm**Eje: **Si**Ángulo de pivote: **90 - 90°**Giratorio: **Si**Ángulo de giro (alcance): **0 - 30°**Ajuste de la inclinación: **Si**Ángulo de inclinación: **5 - 20°**Exhibición en pantalla (OSD): **Si****Control de energía**Clase de eficiencia energética (SDR): **E**Clase de eficiencia energética (HDR): **G**Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **20 kWh**Consumo de energía (HDR) por 1000 horas: **28 kWh**Consumo energético: **32 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.3 W**

Consumo de energía (máx.): **36 W**

Consumo de energía (ahorro): **23 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Escala de eficiencia energética: **De A a G**

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **1461614**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 90%**

Peso y dimensiones

Ancho del dispositivo (con soporte): **615 mm**

Largo (con soporte): **207 mm**

Alto (con soporte): **568 mm**

Peso (con soporte): **4.7 kg**

Ancho (sin base): **615 mm**

Profundidad (sin base): **46 mm**

Altura (sin base): **364 mm**

Peso (sin base): **3.7 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **680 mm**

Largo del paquete: **460 mm**

Alto del paquete: **173 mm**

Peso del paquete: **6.5 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

Contenido del empaque

Stand incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, DisplayPort**

Guía de configuración rápida: **Si**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Otras características

Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Certificados de cumplimiento: **ICES, cTUVus**