



Proyector Viewsonic LS550WH, 2000 lúmenes ANSI, LED, WXGA (1280x800), 3000000:1, 16:10, 1524 - 7620 mm (60 - 300")

Viewsonic LS550WH, 2000 lúmenes ANSI, LED, WXGA (1280x800), 3000000:1, 16:10, 1524 - 7620 mm (60 - 300")

SKU: LS550WH

Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Tipo de fuente de luz: **LED**

Vida útil de la fuente de luz: **30000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **1524 - 7620 mm (60 - 300")**

Tecnología de proyección: **LED**

Brillo de proyector: **2000 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **3000000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Resolución original del proyector: **WXGA (1280x800)**

Tipo de serie de interfaz: **RJ-45, RS-232**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **1**

Consumo energético: **157 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.45 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Presentación**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Interactivo: **No**

Nivel de ruido: **30 Db**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Smart TV: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Aspectos destacados

Viewsonic LS550WH. Brillo de proyector: 2000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: LED, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800). Tipo de fuente de luz: LED, Vida útil de la fuente de luz: 30000 h. Tipo de zoom: Fijo, Compensar: 110%. Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RJ-45, RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo

Especificaciones

Proyector
Relaciones de aspecto compatibles: 4:3, 16:10, 16:9
Compatibilidad de tamaño de pantalla: 1524 - 7620 mm (60 - 300")

Distancia de proyección del objetivo: **0.63 - 1.58 m**

Brillo de proyector: **2000 lúmenes ANSI**

Tecnología de proyección: **LED**

Resolución original del proyector: **WXGA (1280x800)**

Razón de contraste (típica): **3000000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Número de colores: **1.07 mil millones de colores**

Intervalo de escaneado horizontal: **15 - 102 kHz**

Intervalo de escaneado vertical: **23 - 120 Hz**

Corrección trapezoidal, horizontal: **-40 - 40°**

Corrección vertical de keystone (trapezoide): **-40 - 36°**

Fuente luminosa

Tipo de fuente de luz: **LED**

Vida útil de la fuente de luz: **30000 h**

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Tipo de zoom: **Fijo**

Relación de alcance: **0.49**

Compensar: **110%**

Vídeo

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p**

Puertos e Interfaces

Tipo de conector HDMI: **De tamaño completo**

Versión HDMI: **1.4**

Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A: **1**

Tipo de serie de interfaz: **RJ-45, RS-232**

Entrada de audio para PC: **Si**

Salida de audio para PC: **Si**

Número de puertos HDMI: **1**

Puerto DVI: **No**

Entrada de CA: **Si**

Red

Smart TV: **No**

Ethernet: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Wifi: **No**

Medios de almacenamiento

Lector de tarjeta integrado: **No**

Características

Interactivo: **No**

Nivel de ruido (modo económico): **26 Db**

HDCP: **Si**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Idiomas OSD: **Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, INC, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita**

Número de lenguajes OSD: **24**

Nivel de ruido: **30 Db**

Multimedia

Potencia estimada RMS: **2 W**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Presentación**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Color del producto: **Blanco**

Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **157 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

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

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

Condiciones ambientales

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

Peso y dimensiones

Ancho: **293 mm**

Profundidad: **221 mm**

Altura: **115 mm**

Peso: **2.45 kg**

Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85286200**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/505711/proyector-viewsonic-ls550wh-2000-lumenes-ansi-led-wxga-1280x800-30000001-1610-1524-7620-mm-60-300>