



Proyector Viewsonic PX701-4K, 3200 lúmenes ANSI, DMD, 2160p (3840x2160), 12000:1, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1 - 10.96 m

Viewsonic PX701-4K, 3200 lúmenes ANSI, DMD, 2160p (3840x2160), 12000:1, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1 - 10.96 m

SKU: PX701-4K

Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **6000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**

Tecnología de proyección: **DMD**

Brillo de proyector: **3200 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **12000:1**

Resolución original del proyector: **UHD 4K (3840x2160)**

Enfoque: **Auto**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **2**

Consumo energético: **290 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

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

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.8 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Juego**

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

Nivel de ruido: **31 Db**

Full HD: **Si**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

3D: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **No**

Ethernet: **No**

Smart TV: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Aspectos destacados

Viewsonic PX701-4K. Brillo de proyector: 3200 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DMD, Resolución original del proyector: 2160p (3840x2160). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 6000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 20000 h. Enfoque: Auto, Intervalo de longitud focal: 15.843 - 17.445 mm, Rango de apertura: 2 - 2.05. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160, Formato de vídeo soportado: 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo, Versión HDMI: 2.0b

Especificaciones

ProyectorCompatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**Distancia de proyección del objetivo: **1 - 10.96 m**Brillo de proyector: **3200 lúmenes ANSI**Tecnología de proyección: **DMD**Resolución original del proyector: **UHD 4K (3840x2160)**Razón de contraste (típica): **12000:1**Número de colores: **1.07 mil millones de colores**Intervalo de escaneado horizontal: **15 - 129 kHz**Intervalo de escaneado vertical: **23 - 240 Hz**Corrección vertical de keystone (trapezoide): **-40 - 40°**Tipo de matriz: **DMD****Fuente luminosa**Tipo de fuente de luz: **Lámpara**Vida útil de la fuente de luz: **6000 h**Vida útil de la fuente de luz (modo económico): **20000 h**Poder de la lámpara: **203 W****Sistema de lentes**Enfoque: **Auto**Intervalo de longitud focal: **15.843 - 17.445 mm**Rango de apertura: **2 - 2.05**Capacidad de zoom: **Si**Alcance de zoom: **1.1:1**Zoom digital: **2x**Zoom óptico: **1.1x**Relación de alcance: **1.5-1.65**Compensar: **120%****Vídeo**Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**Full HD: **Si**3D: **No**Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160**Formato de vídeo soportado: **720p, 1080i, 1080p, 2160p****Puertos e Interfaces**Tipo de conector HDMI: **De tamaño completo**

Versión HDMI: **2.0b**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Salida de audio para PC: **Si**

Número de puertos HDMI: **2**

Puerto DVI: **No**

Enlace de alta definición móvil (MHL): **No**

Entrada de CA: **Si**

Red

Smart TV: **No**

Ethernet: **No**

Wifi: **No**

Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

Características

Nivel de ruido (modo económico): **27 Db**

HDCP: **Si**

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

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

Número de lenguajes OSD: **23**

Nivel de ruido: **31 Db**

Sincronización H/V separada: **Si**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **Hybrid Log-Gamma (HLG)**

Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

Diseño

Posicionamiento de mercado: **Juego**

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

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Escritorio**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Exhibición
Pantalla incorporada: No
Control de energía
Fuente de energía: Corriente alterna
Consumo energético: 290 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: 312 mm
Profundidad: 222 mm
Altura: 108 mm
Peso: 2.8 kg
Contenido del empaque
Control remoto incluido: Si
Cables incluidos: Corriente alterna
Detalles técnicos
Tasas de refresco: 240 Hz
Datos de logística
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Código de Sistema de Armonización (SA): 85286200

Link: <https://mcashop.mx/producto/406534/proyector-viewsonic-px701-4k-3200-lumenes-ansi-dmd-2160p-3840x2160-120001-762-7620-mm-30-300-1-1096-m>