



Proyector Viewsonic PX701HDH, 3500 lúmenes ANSI, DLP, 1080p (1920x1080), 15000:1, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1.07 mil millones de colores

Viewsonic PX701HDH, 3500 lúmenes ANSI, DLP, 1080p (1920x1080), 15000:1, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1.07 mil millones de colores

SKU: PX701HDH

Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **5000 h**

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

Tecnología de proyección: **DLP**

Brillo de proyector: **3500 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **15000:1**

Resolución original del proyector: **1080p (1920x1080)**

Enfoque: **Auto**

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

Entrada de audio (L,R): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Consumo energético: **300 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

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

Control remoto incluido: **Si**

Peso: **2.59 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Educación**

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

Nivel de ruido: **31 Db**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

Altavoces incorporados: **Si**

Aspectos destacados

Viewsonic PX701HDH. Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: 1080p (1920x1080). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 5000 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 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640..., Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232

Especificaciones

Proyector
Compatibilidad de tamaño de pantalla: 762 - 7620 mm (30 - 300")
Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI
Tecnología de proyección: DLP
Resolución original del proyector: 1080p (1920x1080)

Razón de contraste (típica): **15000:1**

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°**

Fuente luminosa

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **5000 h**

Vida útil de la fuente de luz (modo económico): **20000 h**

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**

Relación de alcance: **1.5 - 1.65**

Rango de cambio vertical de la lente: **-5 - 5%**

Vídeo

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

Formatos gráficos soportados: **640 x 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640 x 576, 640 x 960, 704 x 288, 704 x 480, 704 x 576, 720 x 350, 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 720 x 720, 752 x 582, 768 x 432, 768 x 448, 768 x 494, 768 x 576, 800 x 448, 800 x 450, 800 x 480 (WVGA), 8**

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

Puertos e Interfaces

Versión HDMI: **1.4**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Entrada de audio (L,R): **1**

Salida de audio (L,R): **1**

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

Número de puertos HDMI: **2**

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, Hindú, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita**

Número de lenguajes OSD: **23**Nivel de ruido: **31 Db****Multimedia**Altavoces incorporados: **Si**Potencia estimada RMS: **10 W****Diseño**Posicionamiento de mercado: **Educación**Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**Color del producto: **Blanco****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Consumo energético: **300 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: **2.59 kg**Ancho del paquete: **415 mm**Largo del paquete: **168 mm**Alto del paquete: **297 mm**Peso del paquete: **3.75 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/499539/proyector-viewsonic-px701hdh-3500-lumenes-ansi-dlp-1080p-1920x1080-150001-762-7620-mm-30-300-107-mil-millones-de-colores>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.