

## Viewsonic PX701-4K video proyector Proyector de alcance estándar 3200 lúmenes ANSI DMD 2160p (3840x2160) Blanco



Marca : Viewsonic

Código del producto: PX701-4K

Nombre del producto : PX701-4K

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

Proyector		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Ethernet *	✗
Distancia de proyección del objetivo	1 - 10.96 m	Wifi *	✗
Brillo de proyector *	3200 lúmenes ANSI	<b>Medios de almacenaje</b>	
Tecnología de proyección *	DMD	Lector de tarjeta integrado *	✗
Resolución original del proyector *	2160p (3840x2160)	<b>Características</b>	
Razón de contraste (típica) *	12000:1	Nivel de ruido (modo económico)	27 Db
Número de colores	1.07 mil millones de colores	HDCP	✓
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 129 kHz	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Intervalo de escaneado vertical	23 - 240 Hz	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
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°		
Tipo de matriz	DMD	Número de lenguajes OSD	23
<b>Fuente luminosa</b>		Nivel de ruido *	31 Db
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Sincronización H/V separada	✓
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	20000 h	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	Hybrid Log-Gamma (HLG)
Poder de la lámpara	203 W	<b>Multimedia</b>	
<b>Sistema de lentes</b>		Altavoces incorporados *	✓
Enfoque *	Auto	Potencia estimada RMS	10 W
Intervalo de longitud focal	15.843 - 17.445 mm	<b>Diseño</b>	
Rango de apertura	2 - 2.05	Posicionamiento de mercado *	Juego
Capacidad de zoom	✓	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Alcance de zoom	1.1:1	Color del producto *	Blanco
Zoom digital	2x	Ubicación	Escritorio
Zoom óptico	1.1x	Ranura para cable de seguridad	✓
Relación de alcance	1.5-1.65	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Compensar	120%	<b>Exhibición</b>	
<b>Vídeo</b>		Pantalla incorporada *	✗
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	<b>Control de energía</b>	
Full HD *	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
3D *	✗	Consumo energético *	290 W
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Formato de vídeo soportado	720p, 1080i, 1080p, 2160p	Voltaje de entrada AC	100-240 V
<b>Puertos e Interfaces</b>		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
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	✓		

Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Número de puertos HDMI *	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Puerto DVI *	✗	Peso y dimensiones	
Enlace de alta definición móvil (MHL)	✗	Ancho	312 mm
Entrada de CA	✓	Profundidad	222 mm
Red		Altura	108 mm
Smart TV *	✗	Peso *	2.8 kg
Contenido del empaque			
		Control remoto incluido *	✓
		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

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date