



Características principales

- Una verdadera experiencia visual 4K HDR
- 4,2ms de retraso de entrada (input lag) ultra-rápido y una alta tasa de refresco de 240Hz
- Warping, Keystone vertical automática y Keystone horizontal y vertical para una instalación flexible
- 3.200 ANSI Lumens para imágenes brillantes en todo tipo de entornos
- Una pantalla más grande a un menor coste por pulgada



Descripción del producto

El PX701-4K es un proyector de cine en casa de 4K de alto brillo con sus 3.200 lúmenes ANSI, una gran elección para actualizar a un proyector de 4K. Disfruta de imágenes excepcionales con una resolución real de 4K compatible con los formatos HDR/HLG, o mejora tu experiencia de juego con el menor retardo de entrada del mundo de 4,2ms y una frecuencia de actualización de 240 Hz. Potente Warping, Auto Keystone Vertical, Keystone Horizontal y Vertical y el ajuste de 4 esquinas hacen más fácil que nunca instalar una pantalla panorámica de hasta 300" en cualquier lugar. Además, la vida útil de la lámpara de 20.000 horas, de gran eficiencia energética, reduce aún más el coste total de propiedad.



1. Botón de encendido
2. Keypad
3. IR Frontal
4. Rueda Zoom/Enfoque
5. HDMI X 2
6. AC In
7. RS-232

8. Salida Audio
9. Bloqueo Kensington
10. USB Tipo A(5V/1.5A)

ESPECIFICACIONES

Sistema de proyección:	0.47
Resolucion nativa:	3840x2160
Tipo DMD:	DC3
Brillo:	3200 (ANSI Lumens)
Relación de contraste con modo SuperEco:	12000:1
Display Color:	1.07 Billion Colors
Tipo de fuente de luz:	Lamp
Light Source Life (hours) with Normal Mode:	6000
Light Source Life (hours) with SuperEco Mode:	20000
Vatios de la lámpara:	203W
Lente:	F=2.0-2.05, f=15.843-17.445mm
Compensación de proyección:	120%+/-6%
Ratio de proyección:	1.5-1.65
Zoom óptico:	1.1x
Zoom digital:	0.8x-2.0x
Tamaño de la imagen:	30
Distancia de proyección:	1m-10.96m, (100
Keystone:	H:+/-40° , V:+/-40°
Ruido audible (Normal):	32dB
Audible Noise (Eco):	28dB
Input Lag:	4.2ms
Resoluciones soportadas:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)
Compatibilidad con HDTV:	720p, 1080i, 1080p, 2160P
Frecuencia horizontal:	15K-135KHz
Velocidad de exploración vertical:	23-240Hz

ENTRADAS

HDMI:	2 , (HDMI 2.0b/ HDCP 1.4/2.2)
-------	-------------------------------

SALIDAS

Salida Audio (3.5 mm):	1
Altavoz:	10W
USB Tipo A (alimentación):	1 (5V/ 1.5A)

CONTROL

RS232 (DB 9 pines macho):	1
---------------------------	---

OTROS

Voltaje de la fuente de alimentación:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz, (AC in)
Consumo de energía:	Normal: 265W, Standby: <0.5W
Temperatura de funcionamiento:	0~40°C
Peso neto:	2.8kg
Dimensiones (WxDxH) con pie de ajuste:	312x222x108mm

Idiomas OSD:	English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, India, Arabic, Vietnamese, Greek, Total 23 languages
--------------	---

STANDARD ACCESSORY

Cable de alimentación:	1
Mando a distancia:	1
QSG:	Yes

ACCESORIOS OPCIONALES

Lámpara / Fuente de luz:	RLC-126
Bolsa de transporte:	PJ-CASE-008