

Wichtigste Eigenschaften

- Echtes 4K-HDR-Erlebnis
- 5ms Ultra-Fast Input Lag & 240Hz hohe Bildwiederholrate
- Warping, automatischer V-Keystone und H/V-Keystone für flexible Installation
- 3.200 ANSI-Lumen für helle Bilder in jeder Umgebung
- Größere Bildschirmgröße mit geringeren Kosten pro Zoll



Produktübersicht

Der PX701-4K ist ein preiswerter 4K-Heimprojektor mit 3.200 ANSI-Lumen und hoher Helligkeit. Erleben Sie beeindruckende Bilder in echter 4K-Klarheit mit HDR/HLG-Unterstützung, oder heben Sie Ihr Gaming-Erlebnis auf die nächste Stufe mit 5ms Ultra-Fast Input und 240Hz Bildwiederholrate. Projizieren Sie einen bis zu 300" großen Bildschirm auf jede Oberfläche einfacher als je zuvor mit leistungsstarkem Warping, Auto-V-Keystone, H/V-Keystone und 4-Ecken-Anpassung. Darüber hinaus sorgt die energieeffiziente, 20.000 Stunden lange Lampenlebensdauer für noch niedrigere Gesamtbetriebskosten als bei einem typischen Lampenprojektor.



1. Power Key
2. Keypad
3. Front IR
4. Zoom/Focus Ring
5. HDMI X 2
6. AC In
7. RS-232

8. Audio Out
9. Kensington Lock
10. USB Typ A(5V/1.5A)

SPEZIFIKATIONEN

Projektionssystem:	0.47" 4K-UHD
Auflösung:	3840x2160
DMD-Typ:	DC3
Helligkeit:	3.200 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis mit SuperEco-Modus:	12.000:1
Farbtiefe:	1,07 Mrd.
Lichtquellentyp:	Lampe
Lebensdauer Lichtquelle (Normal Modus):	6.000 Betriebsstunden
#N/A:	20.000 Betriebsstunden
Lampenleistung:	203Watt
Linse:	F=2,0-2,05, f=15,843-17,445mm
Projektionsversatz:	120%+/-6%
Projektionsverhältnis:	1,5-1,65
Optischer Zoom:	1,1x
Digitaler Zoom:	0,8x-2,0x
Bildgröße:	30"-300"
Projektionsabstand:	1m-10,96m, (100"@3,32m)
Keystone Trapezkorrektur:	H:+/-40° , V:+/-40°
Betriebsgeräusch (Normal):	32dB
Betriebsgeräusch (Eco):	28dB
Eingangsverzögerung:	5ms
Unterstützte Auflösungen:	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)
HDTV-Kompatibilität:	720p, 1080i, 1080p, 2160P
Horizontale Frequenz:	15K-135KHz
Vertikale Scanrate:	23-240Hz

INPUT

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

OUTPUT

Audio (3,5 mm):	1
Lautsprecher:	10Watt
USB Typ A (Stromversorgung):	1 (5V/ 1,5A)

STEUERUNG

RS232 (DB 9-poliger Stecker):	1
-------------------------------	---

SONSTIGES

Versorgungsspannung:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz, (AC in)
Leistungsaufnahme:	Normal: 265Watt, Standby: <0,5Watt
Betriebstemperatur:	0~40°C
Nettogewicht:	2,8kg
Abmessungen (BxTxH) mit Stellfuß:	312x222x108mm

OSD-Sprache:	Englisch, Französisch, Spanisch, Thai, Koreanisch, Deutsch, Italienisch, Russisch, Schwedisch, Niederländisch, Polnisch, Tschechisch, T-Chinesisch, S-Chinesisch, Japanisch, Türkisch, Portugiesisch, Finnisch, Indonesisch, Indisch, Arabisch, Vietnamesisch, Griechisch, Insgesamt 23 Sprachen
--------------	--

LIEFERUMFANG

Netzkabel:	1
Fernsteuerung:	1
Kurzanleitung:	Ja

OPTIONALES ZUBEHÖR

Lampe/Lichtquelle:	RLC-126
Tasche:	PJ-CASE-008