

## Hauptmerkmale

Auflösung	3.840x2.160 UHD
Helligkeit	2.900 Lumen
Lebensdauer Lichtquelle	Bis zu 30.000 Betriebsstunden
Keystone	+/- 40°
Konnektivität	HDMI, USB, RJ45
Besonderheit	Auto-Keystone, Harman/Kardon Lautsprecher



2900 Lumen

**HELLIGKEIT**

+/-40°

**AUTO-KEystone**

3.840x2.160

**AUFLÖSUNG**

2x20 Watt Cube

**LAUTSPRECHER**

## Produktbeschreibung

Dank der Kombination aus einer beeindruckenden Auflösung von 4K mit intelligentem Streaming sorgt der ViewSonic X100-4K-Beamer für ein beeindruckendes Kinoerlebnis. Die Bilder bleiben dank der LED-Lampe mit einer Helligkeit von 2.900 Lumen, der Rec. 709-Kompatibilität sowie der gestochen scharfen Ultra-HD-Auflösung von 3840x2160 lebendig und klar. Der Projektor verfügt über integrierte Harman/Kardon-Lautsprecher und ist für Projektionsflächen von bis zu 120 Zoll geeignet, sodass dieses 4K-Gerät ein fantastisches Heimkino-Erlebnis bietet.

# Technische Daten

SPEZIFIKATIONEN	X100-4K
Projektionssystem	0.47" 4K-UHD
Native Auflösung	3840x2160
Helligkeit	1200 ANSI Lumens
Helligkeit (LED-Lumen)	2900 LED Lumens
Kontrastverhältnis	3000000:1
Display-Farbe	1.07 Billion Colors
Lichtquellentyp	LED
Lebensdauer der Lichtquelle (Normal)	up to 30000
Lampenleistung	RGBB LED
Linse	F1.8-1.825, f=12.62-15.13mm
Projektionsversatz	0 (lens shift=0)
Projektionsverhältnis	1.2-1.44
Optischer Zoom	1.2x
Bildgröße	40"-200"
Projektionsabstand	1.06m-6.37m (100" @2.65m)
Keystone	+/- 40° (V)
Objektivverschiebung V. Bereich	Yes (+60%, -0%)
Objektivverschiebung H. Bereich	Yes (+25%, -25%)
Betriebsgeräusch (Normal)	23dB
Betriebsgeräusch (Eco)	20dB
Lokaler Speicher	Total 16GB (12GB available storage)
Unterstützte Auflösungen	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)
HDTV-Kompatibilität	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160P
Horizontale Frequenz	30K-97KHz
Vertikale Scanrate	24-85Hz
INPUT	
Computer in (mit Komponente geteilt)	1
HDMI	4 (HDMI 2.0, HDCP 1.4/2.2)
Audio-Eingang (3,5 mm)	1
3D VESA (Synchronisation)	1
USB Typ A	2 (USB3.0 Reader x1, USB2.0 Reader x1)
RJ45-Eingang	1 (Internet)

OUTPUT	
Audioausgang (3,5 mm)	1
S/PDIF	1
Lautsprecher	20W cube x2
USB Typ A (Stromversorgung)	2 (USB3.0 - 5V/ 2A x1, USB3.0 - 5V/ 900mA x1, share with USB A Input)
12V Auslöser (3,5 mm)	2
IR in	1
STEUERUNG	
RS232 (DB 9-poliger Stecker)	1 (Female)
RJ45	1 (LAN control)
USB Typ A	1 (Share with USB A Input)
Micro USB-2.0	1
SONSTIGES	
Versorgungsspannung	100-240V +/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Leistungsaufnahme	Normal: TBD Standby: <0.5W
Betriebstemperatur	0~40°C
Karton	Brown
Nettogewicht	7.70kg
Bruttogewicht	11.00kg
Abmessungen (BxTxH) mit Stellfuß	416x463x183mm
Abmessungen der Verpackung	563x516x321mm
OSD-Sprachen	23
Sprachen des Benutzerhandbuchs	20
Ursprungsland	China
EAN Code	76690700232 4
LIEFERUMFANG	
Netzkabel	1
Fernsteuerung	1 (w/ backlit : VSE / VSI ; w/o backlit : VSA / VSCN)
QSG	1
FEATURES	
Kino SuperColor++ , MEMC (Frame Interpolation), ISF, 120.6% Rec.709, HDR, 3D Blu-ray, 3D-fähig , SonicExpert (harman/kardon), SonicMode, 360° Neigungswinkel-Projektion, USB-Lesegerät, ● Netzwerksteuerung (Webseite), ● AMX (Geräteerkennung), ● Crestron E-Steuerung, ● Crestron (Raumansicht), ● Steuerung4, ● PJ Link, Testbildfunktion, Automatisches Einschalten - HDMI CEC Funktion, Automatisches Einschalten - Direktes Einschalten, Intelligente Energie - Automatisches Abschalten, Intelligente Energie - Schlaf-Timer, Intelligente Energie - Energiesparmodus, Schnelles Einschalten, Schnelles Ausschalten, Höhenmodus, Abgedichtete Optik, Sprachsteuerung für Amazon Alexa/ Google Assistant, Kabelloses Spiegelungsdisplay, Aptoide Store, FW-Upgrade durch OTA	