

Viewsonic PX701-4K videoproiettore Proiettore a raggio standard 3200 ANSI lumen DMD 2160p (3840x2160) Bianco



Marchio : Viewsonic

Codice prodotto: PX701-4K

Nome del prodotto : PX701-4K

Viewsonic PX701-4K. Luminosità proiettore: 3200 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DMD, Risoluzione nativa del proiettore: 2160p (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: Lampada, Durata della sorgente luminosa: 6000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 20000 h. Messa a fuoco: Auto, Lunghezza focale: 15.843 - 17.445 mm, Range di apertura (F-F): 2 - 2,05. Formato video analogico: NTSC, PAL, SECAM, Risoluzioni grafiche supportate: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160, Modalità video supportate: 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Tipo interfaccia seriale: RS-232, Tipo di connettore HDMI: Taglia piena, Versione HDMI: 2.0b

Proiettore		Collegamento in rete	
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Smart TV *	✗
Proiezione a distanza oggettiva	1 - 10,96 m	Collegamento ethernet LAN *	✗
Luminosità proiettore *	3200 ANSI lumen	Wi-Fi *	✗
Tecnologia di proiezione *	DMD	Archiviazione	
Risoluzione nativa del proiettore *	2160p (3840x2160)	Letto di schede integrato *	✗
Rapporto di contrasto *	12000:1	Caratteristiche	
Numero di colori	1,07 miliardi di colori	Emissione acustica (modalità economica)	27 dB
Range di scansione orizzontale	15 - 129 kHz	HDCP	✓
Intervallo di scansione verticale	23 - 240 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Correzione Keystone, verticale	-40 - 40°	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Tailandese, Turco, Vietnamita	
Tipo di matrice	DMD	Lingue OSD	23
Sorgente luminosa		Numero di lingue OSD	23
Tipo di sorgente luminosa *	Lampada	Emissione acustica *	31 dB
Durata della sorgente luminosa *	6000 h	Sync H/V separato	✓
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	20000 h	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Potenza della lampada	203 W	Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Hybrid Log-Gamma (HLG)
Sistema di lente		Multimediale	
Messa a fuoco *	Auto	Altoparlanti incorporati *	✓
Lunghezza focale	15.843 - 17.445 mm	Potenza in uscita (RMS)	10 W
Range di apertura (F-F)	2 - 2,05	Design	
Zoom fotocamera	✓	Posizionamento di mercato *	Giocare
Rapporto di Zoom	1.1:1	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Zoom digitale	2x	Colore del prodotto *	Bianco
Zoom ottico	1,1x	Installazione	Desktop
Rapporto di proiezione	1.5-1.65	Blocco cavo	✓
Offset	120%	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Video		Display	
Formato video analogico *	NTSC, PAL, SECAM	Display incorporato *	✗
Full HD *	✓	Gestione energetica	
Compatibilità 3D *	✗	Alimentazione *	AC
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160	Consumi *	290 W
Modalità video supportate	720p, 1080i, 1080p, 2160p	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Connettività		Tensione di ingresso AC	100-240 V
Tipo di connettore HDMI	Taglia piena	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Versione HDMI	2.0b		
Quantità porte USB 2.0 *	1		
Tipo interfaccia seriale *	RS-232		
PC Audio out	✓		
Quantità porte HDMI *	2		

Connettività	
Porta DVI *	✘
Mobile High-Definition Link (MHL)	✘
Ingresso (alimentazione) AC	✔

Condizioni ambientali	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Dimensioni e peso	
Larghezza	312 mm
Profondità	222 mm
Altezza	108 mm
Peso *	2,8 kg

Contenuto dell'imballo	
Telecomando portatile *	✔
Cavi inclusi	AC

Dettagli tecnici	
Frequenze di aggiornamento	240 Hz

Dati logistici	
Quantità per pacco	1 pz
Codice del Sistema Armonizzato (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: 20-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date