

Viewsonic LSC801WU Beamer Standard Throw-Projektor 8000 ANSI Lumen 3LCD WUXGA (1920x1200) Weiß

Marke : Viewsonic

Artikel-Code: LSC801WU

Produktname : LSC801WU

Viewsonic LSC801WU. Projektorhelligkeit: 8000 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: WUXGA (1920x1200). Typ der Lichtquelle: Laser, Lebensdauer der Lichtquelle: 20000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 30000 h. Brennweitenbereich: 17.2 - 27.7 mm, Blendenbereich (F-F): 1,5 - 2,08, Digitaler Zoom: 4x. Unterstützte Grafik-Auflösungen: 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, Unterstützte Video-Modi: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p. Serielle Schnittstelle: RS-232, HDMI-Steckverbindertyp: Volle Größe



Projektor		Anschlüsse und Schnittstellen	
Smart Projektor *	✗	Anzahl HDMI-Anschlüsse *	2
Bildschirmgröße (max.)	7,62 m (300")	DVI Anschluss *	✗
Projektionsflächenkapazität *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Stromeingang	✓
Projektionsabstand	0,78 - 12,99 m	Netzwerk	
Projektorhelligkeit *	8000 ANSI Lumen	Smart-TV *	✗
Projektionstechnologie *	3LCD	Ethernet/LAN *	✓
native Auflösung des Projektors *	WUXGA (1920x1200)	Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
Kontrastverhältnis *	3000000:1	WLAN *	✗
Natives Seitenverhältnis *	21:9	Speichermedium	
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden Farben	Integrierter Kartenleser *	✗
Trapezkorrektur, horizontal	+/-25°	Merkmale	
Trapezkorrektur, vertikal	+/-30°	Geräuschpegel (Energiesparmodus)	27 dB
Matrix Größe	1,63 cm (0.64")	HDCP	✓
Matrix typ	MLA	On-Screen-Display (OSD)	✓
Horizontale Synchronisation (min)	15 kHz	Menüsprachen	Multi
Horizontale Synchronisation (max)	100 kHz	HDCP-Version	1.4
Vertikale Synchronisation (min)	0,023 kHz	Geräuschpegel *	37 dB
Vertikale Synchronisation (max)	0,085 kHz	Luftfilter	✓
Lichtquelle		Multimedia	
Typ der Lichtquelle *	Laser	Eingebaute Lautsprecher *	✓
Lebensdauer der Lichtquelle *	20000 h	RMS-Leistung	16 W
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	30000 h	Design	
Helligkeit der Lichtquelle	8500 lm	Produkttyp *	Standard Throw-Projektor
Objektiv		Produktfarbe *	Weiß
Brennweitenbereich	17.2 - 27.7 mm	Bildschirm	
Blendenbereich (F-F)	1,5 - 2,08	Eingebautes Display *	✗
Zoom-Fähigkeit	✓	Energie	
Digitaler Zoom	4x	Energiequelle *	AC
Optischer Zoom	1,6x	Stromverbrauch (Standardbetrieb) *	385 W
Projektionsverhältnis	1.2 - 2	Stromverbrauch (Standby) *	0,5 W
Horizontale Linsenschwankung Range	-29 - 29%	AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Vertical Linsenschwankung Range	0 - 60%	AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Offset	0%		
Video			
Full-HD *	✓		
3D *	✗		

Video		Betriebsbedingungen	
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 3840 x 2160	Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Unterstützte Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p	Gewicht und Abmessungen	
Anschlüsse und Schnittstellen		Breite	405 mm
HDMI-Steckverbindertyp	Volle Größe	Tiefe	358 mm
HDMI-Version	1.4	Höhe	137 mm
Menge USB 2.0-Anschlüsse	1	Gewicht *	7,9 kg
Anzahl USB 2.0 Ports Typ B	1	Verpackungsbreite	510 mm
Serielle Schnittstelle *	RS-232	Verpackungstiefe	498 mm
PC Audio-Eingang	✓	Verpackungshöhe	260 mm
PC Audio Ausgang	✓	Paketgewicht	10,9 kg
PC-Eingang (D-Sub)	✓	Lieferumfang	
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse *	2	Fernbedienung enthalten *	✓
		Mitgelieferte Kabel	AC
		Technische Details	
		Bildverzögerungszeit	60 ms
		Logistikdaten	
		Menge pro Packung	1 Stück(e)
		Palettenlänge (brutto)	100 cm
		Palettenbreite (brutto)	120 cm
		Palettenhöhe (brutto)	170 cm
		Anzahl Produkte pro Versandkarton	1 Stück(e)
		Warentarifnummer (HS)	8528620000



0766907029406



766907029406

Catalog Object Cloud



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.