

# ViewSonic LSC601WU - 3-LCD-Projektor - 6000 ANSI-Lumen - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - Zoomobjektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	LSC601WU
EAN/UPC	0766907029284



## Beschreibung

Der ViewSonic LSC601WU ist ein vielseitiger Digitalprojektor, der für effektive Präsentationen und Multimedia-Anwendungen entwickelt wurde. Mit einer Helligkeit von 6000 ANSI-Lumen und einem Kontrastverhältnis von 3.000.000:1 sorgt er für lebendige Bilder mit tiefen Schwarztönen und leuchtenden Farben. Er verfügt über eine native Auflösung von 1920 x 1200 und unterstützt eine beeindruckende Bildschirmauflösung von bis zu 3840 x 2160, wodurch er sich für verschiedene Arten von Inhalten eignet, darunter HD-Videos und detaillierte Grafiken. Der Projektor bietet eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten und lässt sich so leicht in verschiedene Setups integrieren.

Der auf Effizienz ausgelegte LSC601WU unterstützt eine 360°-Projektion und hat eine minimale Eingabeverzögerung von nur 60 ms, was eine reibungslose Interaktion bei Präsentationen gewährleistet. Mit einer Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus reduziert er die Wartungshäufigkeit und liefert gleichzeitig eine konstante Leistung. Die Trapezkorrektur des Projektors und die einstellbare Linsenverschiebung sorgen für eine unkomplizierte Einrichtung und bieten Flexibilität bei der Positionierung und Bildausrichtung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic LSC601WU - 3-LCD-Projektor - Zoomobjektiv
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Keypad
Helligkeit	6000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	21:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Zoomobjektiv
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunden - Normalmodus Bis zu 20000 Stunden - Eco-Modus
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Lautsprecher	Lautsprecher - intern
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	330 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	40.5 cm x 35.8 cm x 13.7 cm
Gewicht	7.9 kg

Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Keypad
Netzwerk	Ethernet
	<b>Projektor</b>
Helligkeit	6000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Sichtbare Bildfläche	7.62 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	0.7 m - 11.37 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.08 - 1.76:1
Digitaler Zoomfaktor	4x
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200) (unkomprimiert)/ 3840 x 2160 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	21:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	85 Hz x 100 kHz
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunden - Normalmodus Bis zu 20000 Stunden - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Polish, Schwedisch, Holländisch, Portugiesisch, Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Koreanisch, Russisch, Türkisch, Finnisch, Norwegisch, Dänisch, Indonesisch, Ungarisch, Tschechisch, Kasachisch, Vietnamesisch, Thailändisch, Farsi
Besonderheiten	60ms input lag, 360-Grad-Projektion
	<b>Objektiv</b>
Typ	Zoomobjektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.58-2.02, f/15.3-24.6
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-15 / +15
Horizontale Keystone-Korrektur	-15 / +15
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	45% / 0%

Horizontale Objektivverschiebung	21% / 21%
	<b>Videoeingang</b>
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, component video
Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
	<b>Lautsprecher</b>
Typ	Intern
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x USB (service) - 4-poliger USB Typ B 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Luftfilter
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	HDCP 1.4
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	330 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	40.5 cm
Tiefe	35.8 cm
Höhe	13.7 cm
Gewicht	7.9 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	51 cm
Transporttiefe	49.8 cm
Transporthöhe	26 cm
Transportgewicht	10.93 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C

Max. Betriebstemperatur	40 °C
Geräuschentwicklung	35 dB
Schallemission (Sparmodus)	25 dB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.