## **JACOB**

## ViewSonic LS832WU - DLP-Projektor - Laser/Phosphor - 5000 ANSI-Lumen - WUXGA (1920 x 1200)

Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv

Gruppe Projektoren
Hersteller ViewSonic
Hersteller Art. Nr. LS832WU

EAN/UPC 0766907021912



## Beschreibung

Hauptmerkmale

Der LS832WU ist Teil der Luminous Superior-Serie von ViewSonic, einer Reihe von lampenfreien Projektoren mit hoher Helligkeit, die sowohl für kommerzielle als auch für Bildungseinrichtungen entwickelt wurden. Dieser fortschrittliche 5.000 ANSI-Lumen WUXGA Ultra-Short-Throw-Laserprojektor ist die ideale Digital Signage-Lösung für öffentliche und kommerzielle Anwendungen, wie z. B. in Museen, Schaufenstern, Einkaufszentren und Flughäfen. Das 0,25-Ultra-Short-Throw-Verhältnis des LS832WU ermöglicht eine 100-Zoll-Bildschirmdiagonale aus nur 28 cm Entfernung, und die Bildschirmdiagonale kann auf bis zu 170 Zoll erweitert werden, was im Vergleich zu anderen kommerziellen Bildschirmtypen niedrigere Kosten pro Zoll bedeutet. Die Laser-Phosphor-Technologie der 2. Generation sorgt für gleichbleibend hohe Helligkeit und eine extrem lange Lebensdauer. Mit H/V-Keystone und 4-Ecken-Bildanpassung bietet der LS832WU außerdem flexible Installationsoptionen. Mit seiner umfassenden LAN-Steuerung ermöglicht er die zentrale Verwaltung mehrerer Geräte und ist mit den AV-Steuersystemen von Crestron, AMX, Extron und PJ Link kompatibel.

Produktbeschreibung	ViewSonic LS832WU - DLP-Projektor - Ultra Short-Throw
Gerätetyp	DLP-Projektor
Helligkeit	5000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p
Lautsprecher	Lautsprecher - intern
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	328 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.2 cm x 31.8 cm x 13.2 cm
Gewicht	5.8 kg

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor
Netzwerk	Ethernet
	Projektor
Helligkeit	5000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	203.2 cm - 431.8 cm
Projektionsdistanz	0.17 m - 0.66 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.253:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200) (unkomprimiert)/ 3840 x 2160 (Größe angepasst)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	85 Hz x 91 kHz
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur, Bildschärfe
OSD-Sprachen	Tschechisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Japanisch, Koreanisch, Indisch (indische Sprachen)
Besonderheiten	ViewSonic SuperColor, 24/7-Betrieb, 33,2 ms Eingangsverzögerung
	Objektiv
Тур	Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-10 / +10
Horizontale Keystone-Korrektur	-10 / +10
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, component video
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p
	Lautsprecher
Тур	Intern
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (Verwaltung) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Component-Video-Eingang 1 x Mikrofoneingang

		1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
		1 x seriell RS-232 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm
		Verschiedenes
Zubehör	im Lieferumfang	Fernbedienung
Sicherhe	itsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlossty Diebstah	yp zur lsicherung	Kensington Slot
		Stromversorgung
Spannun	gsquelle	AC
Erforderl	iche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistung	saufnahme im Betrieb	328 Watt
Stromvei Modus	rbrauch im Standby-	0.5 Watt
		Maße und Gewicht
Breite		38.2 cm
Tiefe		31.8 cm
Höhe		13.2 cm
Gewicht		5.8 kg
		Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transpor	tbreite	51.8 cm
Transpor	ttiefe	42 cm
Transpor	thöhe	31.3 cm
Transpor	tgewicht	8.1 kg
		Herstellergarantie
Service u	and Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - 5 Jahre / 20.000 Stunden mit Produktregistrierung
		Umgebungsbedingungen
Min Betr	iebstemperatur	5 °C
Max. Bet	riebstemperatur	40 °C
Geräusch	nentwicklung	34 dB
Schallen	nission (Sparmodus)	28 dB

1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-poliger USB Typ A (nur Strom)

1 x Netzwerk - RJ-45 (Verwaltung) 1 x USB (service) - 4-poliger USB Typ B

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