

ViewSonic LS901HD - DLP-Projektor - Laser/Phosphor - 6000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - Zoomobjektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	LS901HD
EAN/UPC	0766907027600



Beschreibung

Der ViewSonic LS901HD LCD-Projektor liefert Bilder mit einer hellen Lichtleistung von 6000 ANSI-Lumen und einer nativen Full HD-Auflösung von 1920 x 1080. Er wurde für Präsentationen und Multimedia-Anwendungen entwickelt, kann Bilder mit einer Länge von 76 cm bis 762 cm projizieren und arbeitet in verschiedenen Umgebungen mit einem Temperaturbereich von 0°C bis 40°C. Das dynamische Kontrastverhältnis von 3000000:1 verbessert die Bildtiefe, wodurch er sich für die Anzeige in verschiedenen Umgebungen eignet.

Ausgestattet mit umfassenden Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, USB und Ethernet, lässt sich der LS901HD in verschiedene Setups integrieren. Zusätzliche Funktionen wie 360°-Projektion, Trapezkorrektur und anpassbare Seitenverhältnisse bieten Flexibilität für verschiedene Stilrichtungen. Mit einer langen Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus ist dieser Projektor eine effiziente Lösung für den privaten und professionellen Einsatz und damit eine zuverlässige Wahl für jede Multimedia-Umgebung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic LS901HD - DLP-Projektor - Zoomobjektiv
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Keypad, Infrarotempfänger
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	6000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Zoomobjektiv
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunden - Normalmodus Bis zu 30000 Stunden - Eco-Modus
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p, 4K UHD (3840 x 2160)
Lautsprecher	Lautsprecher - intern

Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	33.7 cm x 28 cm x 13.2 cm
Gewicht	4.77 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Keypad, Infrarotempfänger
Netzwerk	Ethernet
	Projektor
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	6000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	0.8 m - 13.55 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.2 - 2.04:1
Digitaler Zoomfaktor	0.8x-2.0x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunden - Normalmodus Bis zu 30000 Stunden - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Tschechisch, Indonesisch, Thailändisch, Slowakisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	PJlink, AMX Device Discovery, Auto Power Off, 360-Grad-Projektion, Crestron Connected, Extron Control System, Telnet-kompatibel, 16 ms Eingangsverzögerung, 90° Porträtmodus, Golf-Modus, 4 Corner Adjustment, LAN-Steuerung
	Objektiv
Typ	Zoomobjektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/2.3-3.0
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.7x

Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	-21% / 0%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p, 4K UHD (3840 x 2160)
	Lautsprecher
Typ	Intern
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	15 Watt
Lautsprecher	2 x linker/rechter Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x USB (Service/Spannungsversorgung) - 4-polig USB Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterien
Kennzeichnung	HDCP 1.4
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	33.7 cm
Tiefe	28 cm
Höhe	13.2 cm
Gewicht	4.77 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	49.6 cm
Transporttiefe	38.7 cm
Transporthöhe	19.5 cm
Transportgewicht	6.7 kg
	Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung	31 dB
Schallemission (Sparmodus)	25 dB

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