Sanyo PLV 75/L





Der PLV 75/L LCD hat 2200 Ansi-Lumen einen Kontrast von 900:1 und eine WXGA 1366 x 768

Auflösung. Mit der Lens Shift Funktion lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

Bis zu 477 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 2200 Ansi-Lumen. Bei Raumlicht sollte die Bildbreite aber am besten unter 318 cm liegen. Das Modell ist auch Full HD 1080P kompatibel. Der Projektor kam 2005 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr

verkauft.

3 x 1,21" LCD TFT Panel Projektionssystem WXGA 16/9 Liquid Crystal Display

2200 978 Lux (bei 200 cm Leinwand)

900:1 full on/off 1.089 min. Lumen Kontrast 900:1 full on/off Schwarzwert 2,4444 min. Lumen

Offset

Kurzvorstellung

Ansi-Lumen

Auflösung

Beta 2.5

WXGA 1366 x 768 1.049.088 Pixel

SXGA 1280 x 1024 komprimiert

Wiedergabesignale PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p DVD | HD Blu-ray (komprimiert) | 3D Blu-ray | 4K UHD Blu-ray Disc Erkennung

Einsatzgebiet Heimkino | Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

200W UHP Lampe

Artikel Nr.: 610 293 5868 / 610 325 Lichtquelle

2940

Licht Lebensdauer 1500 Std.

Betriebskosten

Focus motorisch

Zoom motorisch 1.3

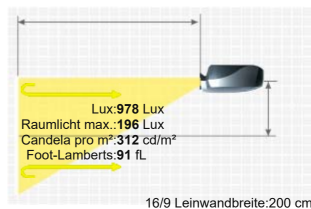
Objektiv F=1,8-2,1 f=48,4-62,8 mm / L optional

Projektionsverhältnis

Audio 2 x 2W

Anschlüsse DVI-I

> D-sub 15pin in 5 x BNC RGBHV in Cinch Video in



16/9 Leinwandbreite:200 cm . Leinwand :1 Gain

Cinch Stereo in S-Video in Mini Jack USB

RS232C Din 9pin



Deckenmontage JA Stromverbrauch 300W

Maße BxHxT 319 x 168 x 429 mm (12,6"x6,6"x16,9") 22.99 L/dm³

Betriebsgeräusch 35dB

Gewicht 7,90 kg / 17,42 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-40° Hori.: +/-10°

Ausleuchtung 90%

H-sync: 15-100 kHz

Frequenz V-sync: 50-100 Hz

Bandbreite max.: 140 MHz

Foot-Lamberts 91 fL / max. 477 cm Bildbreite

Candela pro m² 318.5 cd/m²

■ Full HD 1080P kompatibel

Freeze

■ Benutzer-Logo Einblendung

■ Eco Mode

■ Kensington Slot

■ Gamma-Korrektur

Fernbedienung mit Beleuchtung

Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.

Optional Lan Netzwerk kompatibel.

■ Digital Zoom

■ ColorManagement System

De-interlacer

■3DRauschfilter

■ 10-Bit digital Gamma-Korrektur

Screen Mirroring

Zu beachten

Ausstattung (Extras)

Wird nicht in Deutschland angeboten.

Lens shift Angabe in der Bedienungsanleitung stimmt nicht.

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
Sanyo LNS-W31A	1.2-1.8:1	2.4-3.6 m			motorisch
Sanyo LNS-T31A	2.4-4.1:1	4.8-8.2 m			motorisch
Fix Wechselobjektive					
Sanyo LNS-W32	0.79:1	1.6 m			Kein Zoom

Baujahr 2005 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.