

## SP-L300W - Projektoren



Unverbindliche Preisempfehlung: 879,00 €

### 3LCD-Technologie

Die 3LCD-Technologie überzeugt durch eine präzise und realistische Farbwiedergabe, eine stabile Bildwiedergabe ohne sogenannten "Regenbogeneffekt", sowie eine hohe Zuverlässigkeit.

### Hohe Leuchtkraft

Dank der hohen Leuchtkraft des SP-L300W von 3000 ANSI-Lumen wird Ihre Präsentation auch in hellen Räumen stets optimal dargestellt.

### XGA-Auflösung

Die XGA-Auflösung (1024 x 768 Pixel) im klassischen 4:3 Format eignet sich bestens für professionelle Präsentationen

### Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Durch die zahlreichen Anschlüsse des SP-L300W lassen sich eine Vielzahl von Zuspielgeräten anschließen. So verfügt dieses Modell über einen HDMI-Eingang, 3 VGA Anschlüsse (2x In/1x Out), einen Composite Video Anschluss und einen S-Video Anschluss.

### Integrierte Lautsprecher

Durch die integrierten Lautsprecher des SP-L300W (3W x 2Ch) kommen auch multimediale Präsentationen optimal zur Geltung. Als Audioeingänge stehen dabei zwei 3,5 mm Klinkenanschlüsse und ein Cinch Audio (L/R) Anschluss zur Verfügung.

### Elegantes Design

Nicht nur die technischen Features des SP-L300W wissen zu überzeugen, auch das neue Design in edlem Weiß macht auf nahezu jedem Schreibtisch eine gute Figur.

### Artikelinformationen

Artikelname	SP-L300W
Artikelnummer	SPL300WX/EN
EAN	8808987924898
Unverbindliche Preisempfehlung	879,00 €

### Display

Technologie	3 LCD
Display	p-Si TFT Active-Matrix
Native Auflösung	XGA (1024 x 768 Pixel)
Standard Bildseitenverhältnis	4:3
Helligkeit	3000 / 1800 ANSI-Lumen (Hell / Eco)

Kontraste	500:1
-----------	-------

## Bild

Unterstützte Auflösungen	VGA (640 x 480), SVGA (800 x 600), XGA (1024 x 768), SXGA (1280 x 1024), UXGA (1600 x 1200),
Unterstützte Bildseitenverhältnisse	4:3, 16:9
Unterstützte Bildformate	Normal / Zoom 1 / Zoom 2 / 16:9
Bildgröße	40 - 300 Zoll
Bildfunktionen	Blank, Standbild, Digitalzoom bis (x 4)
Bildmodi	Standard, Dynamisch, Benutzerdefiniert, Monitor, Movie, Sport
Unterstützte Videosignale	NTSC, NTSC-4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60, SECAM, 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i

## Frequenzgang

H-Sync Bereich	30 - 80 kHz
V-Sync Bereich	56 - 75 Hz

## Lampe

Lampentyp	UHP
Leistungsaufnahme (eco)	150 W
Leistungsaufnahme (hell)	220 W
Lebensdauer (eco)	2500 Std.
Lebensdauer (hell)	2000 Std.

## Optik

Fokuseinstellung	manuell
Zoomeinstellung	manuell
Brennweite (f)	18,53 ~ 22,18 mm
Lichtstärke (F)	1,65 ~ 1,93
Projektionsentfernung	1 ~ 10 m
Projektionsdiagonale	1,01 ~ 7,62 m
Linsen-Zoom	1,2:1
Projektionsfaktor (Throw Ratio)	1,42 ~ 1,7 : 1
Keystone-Korrektur (vertikal)	+/- 30 °
Projektionsarten	Frontprojektion, Front-Deckenprojektion, Rückprojektion, Rück-Deckenprojektion

## Bedienung

Fernbedienung	Power, Autom. Einstellung, Standbild, Keystone, Menü, Bildformat, Bildmodi, Info, Blank, Stumm, Eingangsquelle, Lautstärke
OSD Typ	GUI
OSD Sprachen	Englisch, Deutsch, Spanisch, Niederländisch, Französisch, Italienisch, Schwedisch, Portugiesisch, Chinesisch, Koreanisch, Russisch

## Anschlüsse

HDMI™	ja
15pin D-Sub	ja (2x In / 1x Out)
Component	ja (über 15pin D-Sub per Adapter)
S-Video	ja
Composite Video	ja (1x RCA)
Chinch Audio	ja
Audioeingang	ja (2x 3,5 mm Stereo Klinenstecker)
Audioausgang	ja (1x 3,5 mm Stereo Klinenstecker)
RS-232C	ja

### Lieferumfang

Fernbedienung	ja
Batterie für Fernbedienung	ja
Netzkabel	ja
VGA-Kabel	ja

### Allgemeine Spezifikationen

Farbe	Weiß glänzend
Lautsprecher	ja, Leistung 3 W / 2 Ch
Betriebsgeräusch (eco)	30 dB (A)
Betriebsgeräusch (hell)	32 dB (A)
Zertifikate	UL, c-UL, FCC-A, CE, CCC, RoHS
Kensington-Lock-Vorrichtung	ja

### Leistungsdaten

Leistungsaufnahme im Betrieb (typ.)	290 W
Leistungsaufnahme im Stand-by	< 5,7 W
Netzspannung	100 - 240 V (50 - 60 Hz)

### Maße und Gewicht

Maße Gehäuse (B x H x T)	291 x 115 x 289 mm
Maße Verpackung (B x H x T) mm	402 x 179 x 370 mm
Nettogewicht	3,8 kg
Bruttogewicht	5,4 kg

### Service & Garantie

Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, oder senden Sie das Gerät an unseren zentralen Service Partner in Karlstein (Europoint).
Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
Garantiezeit	3 Jahre inkl. 3 Jahre Bring-in-Service. Garantie für Leuchtmittel: 6 Monate oder 1.000 Betriebsstunden.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.  
Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.



Copyright© 2007 SAMSUNG. All rights reserved.

---

diese Seite drucken  Download PDF