

SP-L250W - Projektoren



Unverbindliche Preisempfehlung: 799,00 €

3LCD-Technologie

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

Hohe Leuchtkraft

Dank der hohen Leuchtkraft des SP-L250W von 2500 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.

Einfacher Lampentausch

Kein unnötiger Zeit- und Arbeitsaufwand im Falle eines erforderlichen Lampenwechsels bei der Samsung L-Serie: Die Lampe kann bequem auf der rechten Seite des Projektors entnommen werden. Somit ist z.B. bei einer Deckeninstallation keine Demontage des Geräts vonnöten.

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Durch die zahlreichen Anschlüsse des SP-L250W lassen sich eine Vielzahl von Zuspielgeräten anschließen. So verfügt dieses Modell über drei VGA Anschlüsse (2x In/1x Out), einen Composite Video Anschluss und einen S-Video Anschluss.

Integrierte Lautsprecher

Durch die integrierten Lautsprecher des SP-L250W (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-L250W wissen zu überzeugen, auch das neue Design in edlem Weiß macht auf nahezu jedem Schreibtisch eine gute Figur.

Artikelinformationen

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Artikelname | SP-L250W |
| Artikelnummer | SPL250WX/EN |
| EAN | 8808993166695 |
| Unverbindliche Preisempfehlung | 799,00 € |

Display

| | |
|-------------|------------------------|
| Technologie | 3 LCD |
| Display | p-Si TFT Active-Matrix |

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Native Auflösung | XGA (1024 x 768 Pixel) |
| Standard Bildseitenverhältnis | 4:3 |
| Helligkeit | 2500 / 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, Film, Dynamisch, Benutzerdefiniert, Monitor, 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) | 172 W |
| Leistungsaufnahme (hell) | 203 W |
| Lebensdauer (eco) | 3000 Std. |
| Lebensdauer (hell) | 2500 Std. |
| Ersatzlampe | Artikelnummer: DPL3201U/EN, EAN-Code: 8808993402250 |

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) | +/- 20 ° |
| 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 |

Anschlüsse

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| 15pin D-Sub | ja (2x In / 1x Out) |
| Component | ja (über 15pin D-Sub per Adapter) |
| S-Video | ja |
| Composite Video | ja (1 x RCA) |
| Cinch Audio | ja |
| Audioeingang | ja (2x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker) |
| Audioausgang | ja (1x 3,5 mm Stereo Klinkenstecker) |
| 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.) | 270 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 | Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen. |

| | |
|--------------|---|
| Garantiezeit | |
| 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