

Leistungsstarke und zuhause einfach zu verwendende HD-Projektion

Holen Sie sich mit dem leistungsstarken und erschwinglichen InFocus SP8600 Heimkinoprojektor das Kinoerlebnis zu sich nach Hause.

Zeigen Sie Ihre Lieblings-HD-Filme, -Sportveranstaltungen und -TV-Programme auf dem großen Bildschirm in voller 1080p-Auflösung.

Dank der umfangreichen Helligkeit, des kompakten Kontrasts und der satten Farben von InFocus SP8600 entstehen sogar in Räumen mit Umgebungslicht Bilder mit großer Tiefe und Klarheit.

Das Beste aber ist, dass sich für den SP8600 niemand finanziell ruinieren muss. Er ist unser günstigster Heimkinoprojektor und verfügt über eine langlebige Lampe, die Ihre Ausgaben weiter reduziert.

Und weil es sich um einen DLP®-Projektor handelt, gibt es keine zu reinigenden oder auszutauschenden Filter.

Hauptmerkmale

- Volle 1080p (1920 x 1080) Auflösung
- 1800 Lumen und Kontrastverhältnis von 5000:1 für eine großartige Darstellung sogar bei Umgebungslicht
- Seine langlebige Lampe spart Geld
- Ungetrübtes Kinoerlebnis dank seiner Geräuscharmheit
- Multiple Schnittstellen inklusive HDMI 1.3, Komponenten und VGA
- RS-232-Anschluss zur Integrierung in Ihr Heimkino-Raumsystem



MODELL
SP8600
1080p (1920 x 1080)
1800 Lumen



Flexible Anschlussoptionen

S-Video Komposit-Video Video-Komponenten
VGA-Buchse Miniklinkenbuchse Audio-Cinchbuchse
HDMI 1.3

Großer HD-Bildschirm

Große Helligkeit

Der InFocus SP8600 projiziert mit unglaublichen 1800 Lumen, was sich abends besonders für Filme, nachmittags hervorragend für Sportübertragungen und jederzeit großartig für Videospiele eignet.

Diese enorme Leuchtleistung reicht aus, um einen Bildschirm mit bis zu 3,8 Metern Durchmesser auszuleuchten und je nach Raumbelichtung das beste Verhältnis von Helligkeit, Farbe und Tiefe entstehen zu lassen.

Passen Sie die Farbe Ihren Ansprüchen an

Erleben Sie dank des sechssegmentigen Farbrads, der enormen Leuchtkraft und der 1,07 Milliarden Farben des SP8600 sogar in beleuchteten Räumen satte und lebendige Farben.

Dank der vielseitigen Farbanpassung können Sie die Farben zudem ideal an Ihren Vorführraum, Ihren Geschmack und Ihre Projektionen anpassen.

Leistbar und flexibel

Großer Bildschirm, kleiner Preis

Holen Sie sich mit dem SP8600 ein Kinoerlebnis zu einem leistbaren Preis zu sich nach Hause.

Der Projektor ist außerdem so klein und leicht, dass Sie ihn entweder an der Decke anbringen oder im Bedarfsfall einfach auf einem Tisch oder Regal aufstellen können.

Vielseitige Anschlüsse

Der SP8600 bietet eine breite Palette an digitaler und analoger Konnektivität, inklusive zwei HDMI-1.3-Anschlüssen, Komponenten, S-Video, VGA und Komposit.

Er verfügt weiters über einen VGA-Anschluss, um Videos direkt vom PC aus zu schauen.

Detail und Tiefe

Der Höchstkontrast des SP8600 von 5000:1 und die DLP-DarkChip™3 -Technologie erzeugen beeindruckende und glanzvolle Bilder von großer dynamischer Breite, die Sie stolz Ihren Freunden präsentieren können.

1080p Auflösung

Dank der systemeigenen 1080p-Auflösung (im Seitenverhältnis 16:9) werden Ihre Lieblings-Filme, -Sportveranstaltungen und -TV-Programme in Überlebensgröße besser wirken als jemals zuvor.

Langlebige Lampe

Die Lampe des InFocus SP8600 verfügt im Eco-Modus über eine Nennlebensdauer von 4000 Stunden (2500 Stunden im Standardmodus).

Genug für über 2000 Filme!

Bei dieser langen Lebensdauer können Jahre vergehen, ehe Sie eine neue Lampe benötigen.

Sie haben die Kontrolle

Verwenden Sie den RS-232-Anschluss, um den SP8600 einfach in Ihr Heimkino-Raum-Steuerungs-system wie beispielsweise Crestron, AMX, Control4 usw. zu integrieren.

Darüber hinaus senkt der 12-Volt-Bildschirm-Trigger Ihren Projektionsbildschirm automatisch ab, sobald Sie den Projektor einschalten.

Spezifikationen*

Systemeigene Auflösung	1080p (1920 × 1080)
Höchstauflösung	1920 × 1200 bei 60 Hz (WUXGA)
Anzeigentechnologie - DMD	Einfache 0,65" DLP-DarkChip3-Technologie von Texas Instruments
Helligkeit	(Typische) 1800 Lumen
Lampen-Lebensdauer **	4000 Stunden Standard (2500 Stunden Boost)
Kontrastverhältnis - Voll Ein/Voll Aus	5000:1 (Voll Ein/Aus)
Betriebsgeräusch	26 dB Eco-Modus (30 dB Normal)
Computerkompatibilität	1080p, UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized; VESA Standards; unterstützt PC und Macintosh
Linsen - Brennweite	F = 2,55 – 2,72, f = 21,3 – 24,5 mm
- Throwverhältnis	1,6 – 1,92:1 (Distanz/Weite)
- Zoomverhältnis	1,2:1 manueller Zoom/Fokus
- Fokusbereich	1,0 – 10,0 m
Objektivbewegung	30%
Farbrad	6 Segmente (RGBCMY)
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden
Bildverhältnis	16:9 (Eigenwert), unterstützt 4:3
Lampenleistung	Eco-Modus 190 W (Normal 230 W) UHP
Zoom/Brennpunkt	Manuell
Synch - Horizontale Abtastfrequenz	15, 30 - 90 kHz
- Vertikale Abtastfrequenz	43 - 85 Hz
Videokompatibilität	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3,58/4,43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)
Eingangsquellen	2 × HDMI 1.3, VGA-In, Video-Komponente, S-Video, Komposit-Video, Audio-Cinchbuchse, Miniklinkenbuchse
Bedienelemente	RS232c
Bildschirm-Trigger	12 V 200 mA
Gewicht	3,5 kg
Abmessungen - B×L×H	335 × 254 × 102 mm
Verfügbare Farben	Schwarz und Silber
Versandabmessungen - B×L×H	456 × 400 × 196 mm
Versandgewicht	6 kg
Mitgeliefertes Zubehör	Stromkabel, Komponentenkabel, Linsendeckel, Handbuch (CD), Fernbedienung, Garantieschein
Menüsprachen	Englisch, Indonesisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell)
Zubehörgarantie	90 Tage
Zulassungen	FCC (USA/Kanada), UL und cUL (USA/Kanada), CE (Europa), RoHS, C-Tick (Australien/NZ), CCC, PCT, SAB, PSB (Singapur), Indonesien

* Die Produktspezifikationen, Benennungen und Angebote können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

** Die tatsächliche Lebensdauer der Lampe ist von der Betriebsumgebung und der Projektornutzung abhängig. Zu den Bedingungen, die Lebensdauer der Lampe beeinflussen können, zählen: Temperatur, Höhe über NN und rasches Ein- und Ausschalten.

Warum Sie den SP8600 wählen sollten?

- Systemeigene 1080p (1920 × 1080) Auflösung
- 1800 Lumen für helle Abbildungen in Umgebungslicht
- Kontrastverhältnis von 5000:1 für beeindruckendes Schwarz und eine dynamische Farbpalette
- Geräuscharmer Betrieb (nur 26 dB im Eco-Modus)
- RS-232-Konnektivität
- 12V-Bildschirmtrigger

Optionales Zubehör

Universelle Deckenbefestigung (SP-CEIL-UNIV)
 LiteShowIII-Drahtlos-Adapter (INLITESHOW3)
 Befestigung für LiteShow (INLITESHOW-MOUNT)
 Ersatzlampe
 Kabel und Adapter
 Projektionsbildschirme

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte:
www.infocus.com/Accessories.aspx

Garantie

Der SP8600-Projektor wird standardmäßig mit einer beschränkten 5-Jahreswerksgarantie (einschließlich Ersatzteile¹ und Arbeitskosten²) und einer beschränkten 1-Jahresgarantie für Lampenersatz geliefert.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte:
www.infocus.com/Support/Warranty.aspx



InFocus
 ScreenPlay

InFocus
 Bright Ideas Made Brilliant