

# InFocus ScreenPlay Genesis II SP224ST



Der Kurzdistanz ScreenPlay Genesis II SP224ST 3D DLP hat 3800 Ansi-Lumen einen Kontrast von 30000:1 full on/of und eine WPAL 1024 x 576 Auflösung. Hersteller InFocus gibt die Lebensdauer der Lampe mit 15000 Stunden an, das sind bei täglich zwei Stunden genießen über 20.5 Jahre. Da es sich um einen Kurzdistanz-Projektor handelt, lässt sich der Projektor sehr nahe an die Wand stellen. Für ein 2 m breites Bild muss der Projektor gerade mal 124 cm von der Leinwand entfernt stehen.

Das Modell ist auch Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Der Beamer ist im Vergleich zu anderen mit 27 Dezibel Betriebsgeräusch sehr leise.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,65" DMD DLP Chip  
WPAL 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	3800	Leinwand	1689 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		30000:1 full on/of		30000:1 full on/of
Schwarzwert		0,1267 min. Lumen		0.056 min. Lumen
Offset		65%		

Auflösung  
WPAL 1024 x 576  
489.824 Pixel  
WUXGA 1920 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p  
Disc Erkennung DVD | HD Blu-ray (komprimiert) | 3D Blu-ray (komprimiert) | ~~4K UHD Blu-ray~~  
3D Kompatibilität Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom  
Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet Kurzdistanz | Präsentationen und externe Schulungen sowie Produktpräsentationen.  
Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle Lampe  
Artikel Nr.: HW-NAVIGATOR-5

Licht Lebensdauer 15000 Std. Eco

Betriebskosten -

Focus manuell

Zoom Kein Zoom

Objektiv F=2,7 f=7,15mm

Projektionsverhältnis 0,621:1

Audio 1 x 3W

Anschlüsse 2x HDMI 1.4 in  
S-Video  
Mini D-sub 15pin in und out

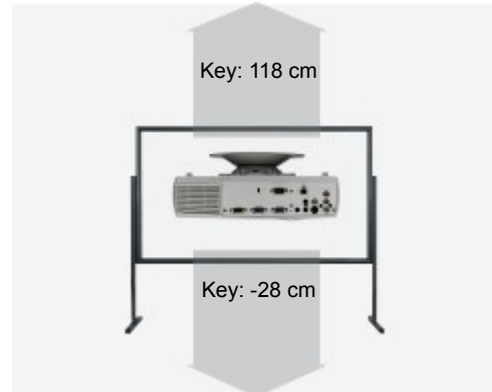


16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Mini Jack Audio in und out  
USB in  
RS-232



Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	267W Max / 210W Min
Maße BxHxT	395 x 166 x 337 mm (15,6"x6,5"x13,3") 22.1 L/dm <sup>3</sup>
Betriebsgeräusch	27dB
Gewicht	4,10 kg / 8,82 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-20° automatisch
Ausleuchtung	80%
Frequenz	H-sync: 15-97,55 kHz V-sync: 54-85 Hz
Foot-Lamberts	157 fL / max. 626 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	549.5 cd/m <sup>2</sup>



Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Real Full HD 3D</li><li>■ Full HD 1080P kompatibel</li><li>■ Eco Mode</li><li>■ Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur</li><li>■ Kensington Slot</li><li>■ Passwortschutz</li><li>■ Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.</li><li>■ Kurzstanz Projektor</li></ul>
Screen Mirroring	-
Baujahr	2023 // Letzte Datenänderung: 2024-05-16



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/infocusscreenplaygenesisiisp224st.html>

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.