

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



**InFocus**  
The Big Picture

Nazwa **Projektor Infocus SP122**

Cena **2 099,00 zł**

Producent **InFocus**

## OPIS PRODUKTU

Projektory DLP ScreenPlay Genesis I oferują wyjątkowy stosunek ceny do wydajności, bardzo długą żywotność lampy, wysoką jasność oraz łączność cyfrową i analogową. Zaprojektowany z myślą o napiętych budżetach, bez poświęcania jakości obrazu i wydajności.

• Doskonałe obrazy. • Żywe kolory. • Wyjątkowa czytelność i kontrast • Kompaktowa i lekka forma. • Wszechstronne rozwiązanie do przenośnych wyświetlaczy.

Cała seria Genesis jest również przyjemna dla oka dzięki eleganckiemu, matowemu wykończeniu. Subtelny branding z pasującymi akcesoriami.

Do serii zaliczają się modele:

SP122, SP124, SP126

Cechy

Pełne 3D

Wyświetlaj treści 3D z niemal każdego źródła 3D, w tym odtwarzaczy Blu-ray 3D i najnowszych konsol do gier.

Zasilanie USB-A dla urządzeń

Zasilaj swoje urządzenia zewnętrzne, takie jak Google Chromecast, za pomocą Amazon TV za pomocą wygodnego wejścia USB-A w projektorze.

Wiodąca w branży żywotność lampy

Bezprecedensowa żywotność lampy wynosząca 15 000 godzin w trybie dynamicznym. Bez filtrów do wymiany.

Wysoka jasność

Uzyskaj lepszy, jaśniejszy obraz na dowolnej powierzchni i w każdym świetle dzięki jasności 4000 lumenów w modelach o standardowym rzucie i 3800 lumenów w modelach o krótkim rzucie.

Zaawansowana cyfrowa korekcja obrazu

Dzięki nowym funkcjom cyfrowego maskowania krawędzi i przesuwania obrazu — ostateczne dostosowanie obrazu jest idealne.

Działanie 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu

Są zaprojektowane do pracy 24 godziny na dobę w standardowej orientacji. Idealny do zastosowań, w których wymagane są dłuższe okresy użytkowania.

Bezpośrednie włączenie/wyłączenie bezpośredniego zasilania

Natychmiastowe włączenie zasilania, gdy projektor otrzyma prąd elektryczny, idealne do użytku w pomieszczeniach z „głównym” wyłącznikiem zasilania. Kiedy skończysz, wyłącz urządzenie i odpocznij, nie ma potrzeby długiego schładzania przed zapakowaniem projektora.

Tryb gry o niskim opóźnieniu

Skrócony czas komunikacji ze źródła wejściowego do projektora pozwala na lepsze wrażenia z gry.

## CECHY PRODUKTU

|  |              |
|--|--------------|
| Model/Seria  | <b>SP122</b> |
| Technologia  | <b>DLP</b>   |
| Rozdzielczość (Podstawowa)                               | <b>SVGA</b>  |
| Format Obrazu  | <b>4:3</b>   |
| Jasność  | <b>4000</b>  |
| Kontrast (...:1)   | <b>30000</b> |
| Źródło Światła   | <b>LAMPA</b> |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)                  | <b>15000</b> |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)  | <b>1.94</b>  |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | <b>2.16</b>  |