

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor Sim2 C3X LINK EOL**

Cena **104 000,01 zł**

### OPIS PRODUKTU

#### Projektor Sim2 C3X LINK

Wersja Link jest rozbudowanym standardowym modelem C3X o zewnętrzny procesor obrazu. Połączenie odbywa się za pomocą kabla cyfrowego. Źródła zewnętrzne (DVD, TV SAT) podłączane są do procesora obrazu, a procesor za pomocą 2 kabeleków komunikuje się bezpośrednio z projektorem. Układ świetlny jest kluczowym i najbardziej newralgicznym elementem każdego projektora kina domowego. Precyzja świetlna projektora jest determinowana przez jakość wykonania tego elementu inżynierii optycznej. Pomiędzy zespołem świetlnym, matrycą DLP™ a elektroniką sterującą, musi być zachowany delikatny balans, pozwalający na zoptymalizowanie działania każdego z tych elementów. Dzięki swemu doświadczeniu i tradycji tworzenia zaawansowanych konstrukcji układów świetlnych, firma SIM2 opracowała nowy, innowacyjny system, aby skalować iluminację ścieżki optycznej, utrzymując zarówno jej długość (niezbędną dla właściwej kontroli aberracji obrazu), jak i zwartość (wymaganą ze względów instalacyjnych i estetycznych). Taka załamana ścieżka świetlna, to opatentowane rozwiązanie ALPHA Path™, rezultat zaawansowanych analiz optycznych i termalnych zespołu badawczo-rozwojowego SIM2. Perfekcyjne zarządzanie wewnętrzną ścieżką świetlną, bez jakiegokolwiek formy rozpraszania bądź termicznej dyspersji, osiągnięte jest dzięki wykorzystaniu specjalnej powłoki na powierzchniach wewnętrznych projektora, zastosowaniu pryzmatów typu TIR (Total Internal Reflection), oraz optymalizowanej optyki transmisyjnej. Model ten wykorzystuje opracowane dla SIM2 komponenty optyczne, takie jak soczewki i pryzmaty. Kombinacja ta pozwala C3X na osiągnięcie zdumiewająco wysokiego kontrastu.

Grand Cinema™ C3X LINK zawiera wszystko, czego potrzeba. Wejścia wideo są z HDMI™ - połączenie zgodnego z HDCP. Grand Cinema™ C3X LINK jest wyposażony procesor obrazu SIM2 DigiOptic™, jednostka zdalna wyposażona jest w szeroki wybór wejść i połączona z projektorem przez cienki cyfrowy kabel światłowodowy(0,14 "średnica - 3,5mm).

Dla ułatwienia montażu, projektor posiada opcje obiektywów, a mianowicie T1 (opcjonalny obiektyw o krótkim rzucie proporcji: 1,5-2: 1) i T2 (obiektyw standardowy z stosunek długości rzutu: 2-3: 1), dzięki czemu możliwe jest projekcja nieskazitelnego obraz na dużym ekranie.

Grand Cinema™ C3X LINK jest wyjątkowo elastyczny projektorem, zaprojektowanym tak, aby

zoptymalizować wydajność i żywotność lampy pomimo niewielkich rozmiarów obudowy. Wyposażony w lampę 250W, wyświetlany obraz osiąga szczyt 2500 ANSI lumenów i jest wystarczająco jasny, aby przewyższyć normalny poziom oświetlenia. Grand Cinema™ C3X LINK został również zaprojektowany, aby zminimalizować czynności konserwacyjnych: ułatwiona wymiana lampy.

Podstawowe cechy:

COMPACT 3 chip DLP®

Specjalne soczewki i pryzmaty

Niezwykłe żywe kolory i prawdziwe czernie

Doskonały kontrast: 6500: 1 (typowy)

Wysoka jasność: 2500 ANSI lumenów

Procesor obrazu SIM2 za DigiOptic™

Kabel światłowodowy

HD Ready

Live Colour Management i Korekcja Gamma w SIM2

Niezwykłe kompaktowy