

### 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 D10 EOL**

Cena **18 999,99 zł**

### OPIS PRODUKTU

#### Projektor Sim2 D10

Doskonała oferta dla osób szukających ponadprzeciętnej jakości w super cenie. Idealny produkt dla videofilów z ograniczonym budżetem.

Projektor kinowy Sim2 D10 otwiera ofertę urządzeń oferowanych przez legendarnego producenta projektorów z segmentu High End. Firma ma swoją siedzibę w Pordenone (Włochy) i specjalizuje się w produkcji urządzeń przeznaczonych dla najbardziej wymagających użytkowników. Dotychczas produkty Sim2 kojarzyły się nie tylko z rewelacyjną jakością, ale także z bardzo wysoką ceną. Model Sim2 D10 jest pierwszym rzutnikiem w historii będącym tak blisko w zasięgu ręki (i portfela) miłośników dużego ekranu o ograniczonym budżecie. Jest doskonałą ofertą dla osób rozpoczynających swoją przygodę z projektorami kinowymi.

Sim2 D10 jest projektorem zaawansowanym zważywszy na jego cenę. To pierwszy na świecie projektor wykorzystujący pełną technologię BrilliantColor. Dzięki temu możliwe jest wyświetlenie kolorów i odcieni, które dla zwykłych projektorów są niemożliwe do wygenerowania. Kolory zyskują na witalności, dynamice i ekspresji. To pierwsze tego typu rozwiązanie w budżetowych projektorach kinowych.

Pomimo, że rozdzielczość panela DMD wynosi 1280x720, dzięki doskonałej ostrości na całym ekranie obraz sprawia wrażenie jakby chciał wyskoczyć i oderwać się od ekranu. Naturalność i precyzja sprawiają, że projektor pozostawia w tyle wiele budżetowych konstrukcji ze znacznie wyższą rozdzielczością. każdy detal jest doskonale nakreślony i zdefiniowany.

Niezwykle istotna w przypadku projektorów kinowych jest jasność. Większość producentów pomimo deklarowanych w specyfikacjach wartości rzędu 1200-1600 lumenów w rzeczywistości (po kalibracji) plasuje się w przedziale 200-350 lumenów. Sim2 D10 na tym tle wyróżnia się olbrzymią mocą, wynikającą zarówno z wydajnej lampy, dobrej optyki jak i technologii BrilliantColor. Rzeczywista jasność jest kilkukrotnie wyższa po kalibracji niż w urządzeniach konkurencyjnych. Co ważne obraz pozostaje cały czas naturalny i przyjemny.

Dzięki temu projektor doskonale nadaje się do :

- projekcji na dużych ekranach dochodzących do 400 cm w podstawie

- pomieszczeń w których nie ma możliwości pełnego zaciemnienia
- sytuacji, w których zakładamy że będziemy chcieli oglądać przy włączonej lampce (mecze ze znajomymi)
- projekcji w zmiennych warunkach.

W przypadku tradycyjnych ekranów kinowych Sim2 D10 najlepiej sprawdza się we współpracy z ekranami o szarej powierzchni.

Bogaty panel złącz sygnałowych umożliwia bezstratną transmisję obrazu w postaci cyfrowej .

Mamy do dyspozycji zarówno złącze HDMI jak i DVI (które możemy wykorzystać jako 2-gie HDMI).

Obiektyw szerokokątny w połączeniu z niewielką, kompaktową obudową, umożliwia wykorzystanie projektora Sim2 D10 nawet w najmniejszych pomieszczeniach.