

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Digital Projection INSIGHT MLS**

Cena **0,00 zł**

Producent **DIGITAL PROJECTION**

OPIS PRODUKTU

INSIGHT MLS

Wielkoformatowy projektor laserowy 3D Digital Projection DLP oferuje 40000 Ansi lumenów, kontrast 2000:1 i rozdzielczość UHD (4K+2K) 4096 x 2160. Producent Digital Projection określa żywotność 30000 godzin, co stanowi ponad 20,5 roku przy korzystaniu z niego przez cztery godziny dziennie. Projektor oferuje również funkcję przesunięcia obiektywu, dzięki której regulacja obrazu staje się dziecinnie prosta. 40000 Ansi lumenów zapewnia również szerokość obrazu 2032 cm. Ponadto projektor może odtwarzać 1080P i 4K, a także 3D bez żadnych problemów, dlatego wszystkie obecnie dostępne formaty Blu-ray mogą być rozpoznawane przez projektor.

Satellite MLS

Satellite Modular Laser System (MLS) oferuje niewielką liczbę prostych elementów modułowych, które pozwalają użytkownikom na szeroki zakres ich zastosowań, od instalacji pojedynczych projektorów po złożone, wielokanałowe systemy. Tam, gdzie oświetlenie laserowe RGB było zarezerwowane tylko dla bardzo zaawansowanych rozwiązań, system Digital Projection Satellite MLS sprawi, że technologia ta będzie dostępna dla szerszego rynku AV, w przystępnej cenie. Głowica projektora jest niezwykle kompaktowa, cicha, lekka i zużywa bardzo mało energii. Daje to ogromne korzyści na każdym etapie projektowania systemu, od transportu i instalacji po łatwość serwisowania i okres użytkowania.

Digital Projection

Digital Projection, pionier w dziedzinie przetwarzania obrazu cyfrowego i lider w branży, produkuje szeroką i stale rozwijającą się linię wysokowydajnych 3-chipowych i jednokładowych systemów projekcyjnych DLP.

Założona w 1987 roku firma Digital Projection International odegrała kluczową rolę w rozwoju i zastosowaniu technologii Digital Light Processing firmy Texas Instruments w systemach

projekcyjnych. Digital Projection International wprowadziła pierwszy na świecie 3-chipowy projektor DLP w 1997 roku i od tego czasu zapewnia specjalistyczną inżynierię systemów i światowej klasy usługi dla klientów, utrzymując w ten sposób swoją pozycję pioniera cyfrowego obrazowania. W 2018 roku Digital Projection wprowadziła na rynek pierwszy na świecie projektor 8K DLP, kontynuując swoje zaangażowanie w światowej klasy innowacje.

Przełomowe badania i rozwój projekcji Digital Projection International wzbudziły podziw profesjonalistów z branży na całym świecie. Przyniosło to firmie wiele nagród, w tym dwie nagrody Emmy za wybitne osiągnięcia w rozwoju inżynierii. Digital Projection pozostaje pierwszym i jedynym producentem projektorów, który zdobył tę pożądaną nagrodę.

Obecnie Digital Projection International produkuje i dystrybuje szeroką gamę ultra-wydajnych 3-chipowych i jednoukładowych projektorów DLP®. Te elitarne produkty są standardem odniesienia dla wymagających zastosowań, w tym: dużych wydarzeń, inscenizacji na żywo, edukacji, badań medycznych i naukowych, dowodzenia i kontroli, kina cyfrowego, rozrywki komercyjnej oraz Digital Signage.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	INSIGHT MLS/Satellite MLS
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	4K
Format Obrazu	16:10
Jasność	40000
Kontrast (...:1)	2000
Źródło Światła	Laser RGB
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	30000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.13
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	4.98