

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SEEMILE
LASER SERIES PROJECTORS



Nazwa **Projektor Seemile L-series L1500DU**

Cena **0,00 zł**

Producent **Seemile**

OPIS PRODUKTU

SEEMILE L-series projektor laserowy średniego rzutu 15000 lumenów

Model: L1500DU

Seria L

Modele L1300U | L1500DU | L1700U

Rozwiązanie z podwójnym wyświetlaczem laserowym o wysokiej jasności

Z niezależnym wzmocnieniem czerwonego lasera dla wyjątkowych wrażeń podczas oglądania filmów

Aktywny system chłodzenia TEC

Bogaty interfejs cyfrowy/światłowodowy

Potężne możliwości dopasowywania scen i adaptacja wielu obiektywów

Funkcja blokady czasowej/ochrony próbnej.

Technologia wyświetlania dwukolorowego lasera SLPL

Oryginalna technologia SLPL (Super Laser Fluorescent Light Source), która jednocześnie zapewnia niewielki rozmiar, doskonałe kolory, wysoką jasność, długą żywotność, brak rozpraszania, brak promieniowania, brak zagrożeń związanych z niebieskim światłem i inne cechy funkcjonalne, jest najnowszą generacją technologii źródła światła laserowego chroniącej zdrowie i środowisko.

360° Instalacja wszechstronna

Uzyskaj wszechstronną projekcję z obrotem 360°, idealną na wystawy wymagające dynamicznych rozwiązań.

Długotrwała trwałość

Dzięki żywotności do 20 000 godzin ciesz się projekcją o niskich wymaganiach konserwacyjnych, która trwa.

Kluczowe cechy elastycznej struktury systemu projektora SEEMILE

Elastyczna struktura systemu projektora SEEMILE obejmuje dopasowanie wielu soczewek, umożliwiając łatwą wymianę soczewek w zakresie współczynnika projekcji 0,60-2,1. Przybliżona centralna konstrukcja soczewki poprawia równowagę, poprawia dokładność instalacji i zapewnia długoterminową stabilność. Ponadto 360-stopniowa wszechstronna możliwość instalacji zapewnia doskonałą elastyczność w różnych branżach. Funkcja ręcznego przesunięcia obiektywu obsługuje dużą skalę regulacji pionowych i poziomych, oferując maksymalny zakres przesunięcia pionowego $\pm 50\%$ i poziomego $\pm 20\%$ przy obiektywie z zoomem 1,6x.

Elastyczna struktura systemu SEEMILE

Jakie protokoły sterowania obsługuje projektor i w jaki sposób zwiększają one jego łączność? Projektor obsługuje różne protokoły sterowania, w tym TCP/IP, PJ LINK i przeglądarkę internetową, umożliwiając sterowanie sieciowe za pośrednictwem portu LAN. Jest zgodny z wieloma schematami sterowania sieciowego i innymi protokołami marki, takimi jak PJ Link (klasa 1). Ponadto sterowanie portem szeregowym RS-232 umożliwia jednoczesne sterowanie wieloma projektorami za pośrednictwem jednego komputera, z elastyczną konfiguracją długości kabla sieciowego.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	L1500DU/L-series
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	15000
Kontrast (...:1)	50000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.42
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.56