

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl

**SEEMILE**  
LASER SERIES PROJECTORS



Nazwa **Projektor Seemile P-series P750U**

Cena **0,00 zł**

Producent **Seemile**

## OPIS PRODUKTU

SEEMILE P-series projektor laserowy średniego rzutu 7500 lumenów

Model: P750U

Seria P

Modele P750U | P850U | P900U

Technologia wyświetlania SLPL zapewnia wyjątkową jakość obrazu

Wyjście synchroniczne 3D, obsługuje wiele zsynchronizowanych obrazów 3D

Zintegrowany, całkowicie zamknięty silnik świetlny, poziom ochrony IP66

Nowy konwekcyjny system chłodzenia powietrzem

Bogata projekcja transmisji HDBaseT na duże odległości

Rozwiązanie wyświetlania o wysokiej liczbie kolorów powyżej 7500 lumenów

Elektryczny zoom/ostrość, obsługuje elektryczną zmianę położenia obiektywu

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	<b>P750U/P-series</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>75000</b>
Kontrast (...:1)	<b>5000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.07</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.7</b>