

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 Barco UDX-W32**

Cena **540 000,00 zł**

OPIS PRODUKTU

Seria UDX zapewnia wspaniałe wrażenia i oszczędność czasu instalacji i wysyłki, znacznie zmniejszając koszty. Najbardziej kompaktowe projektory laserowe o wysokiej jasności ze zintegrowanym chłodzeniem na rynku, projektory UDX zapewniają niezawodne i ostre obrazy 4K na każdy rodzaj imprezy i miejsca.

UDX-W32 ma rozdzielczość WUXGA i strumień świetlny 32 000 lumenów, aby zapewnić bezbłędne pokazy z dokładnymi kolorami przez cały czas. Funkcja Constant Light Output (CLO) gwarantuje także spokój ducha, zapewniając stałą jasność i kolor w czasie. Platforma UDX oferuje najszersze spektrum kolorów w branży. Bez utraty jasności, jakość kolorów UDX pasuje do renomowanej jakości Xenon i przewyższa jakość Rec. 709 przestrzeni kolorów.

Obniż koszty za pomocą projekcji laserowej

Dzięki laserowemu źródłu światła luminoforu, koszty związane z lampą i konserwacją oraz migotanie obrazu należą do przeszłości. Seria UDX zapewnia długą żywotność i wysoką niezawodność, aby zapewnić minimalny czas przestoju. Kompaktowa i wytrzymała konstrukcja UDX pozwala zmniejszyć koszty wysyłki i pracy. Modułowe komponenty można szybko usunąć, aby ograniczyć czas serwisowania. Możesz także ponownie użyć soczewek TLD +.

Wybierz swoją jasność i rozdzielczość

W urządzeniach zastosowano unikalną funkcję FLEX², która pozwala na dostrojenie i zablokowanie jasności i rozdzielczości do konkretnego pokazu. Teraz nie musisz mieć dużej ilości różnych projektorów, żeby zaspokoić szerszy zakres jasności i rozdzielczości.

Szybsze przetwarzanie dla ostrzejszych obrazów

Barco Pulse 4K to intuicyjny interfejs i elastyczne, przyjazne dla użytkownika, wbudowane oprogramowanie sterujące. Single Step Processing (SSP) umożliwi uzyskanie ostrych projekcji z mniejszym opóźnieniem. Okowanie jasności i rozdzielczości do konkretnego pokazu. Teraz nie musisz mieć dużej ilości różnych projektorów, żeby zaspokoić szerszy zakres jasności i rozdzielczości.

Podstawowe cechy:

Projektor typu WUXGA 3-chipowy projektor DLP

Technologia 0,96 "DMD™ x3

Rozdzielczość 1,920 x 1,200

Jasność 32 000 center lumens

Współczynnik kontrastu 2000: 1

Jednorodność jasności 90%

Proporcje 16:10

ScenergiX Mieszanie poziome i pionowe krawędzi

Soczewki TLD + 0,37, 0,65-0,85, 0,73: 1; 1,2: 1; 0,8-1,16; 1,25 -1,6: 1; 1,5-2,0: 1; 2,0-2,8: 1; 2,8-4,5: 1; 4,5-7,5: 1; 7,5-11,5: 1

Przesunięcie soczewki optycznej V: -100% do + 130% / H: +/- 40%

Korekcja kolorów P7

Źródło światła laserowe

Czas życia źródła światła +20 000 godzin