

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



BenQ

Nazwa **Projektor BenQ SU922**

Cena **11 898,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Wspaniała Klarowność i Jasność Obrazu

Projektor łączy w sobie precyzyjnie oszałamiającą jakość obrazu, doskonałą jasność, absolutną niezawodność i elastyczne działanie dostosowane dla profesjonalnych użytkowników i instalatorów. Metaliczny kolor nowoczesnej obudowy, opływowe kształty i centralnie umiejscowiony obiektyw - to wszystko sprawia, że Twoja prezentacja będzie idealnie wyświetlona nawet w dużych i dobrze oświetlonych pomieszczeniach konferencyjnych.

KLUCZOWE FUNKCJE

Wysoka rozdzielczość WUXGA 1920 x 1200

Wysoka jasność 5 000 lumenów ANSI

Duży zoom 1,6 x

Łatwa instalacja i sterowanie

Przesuwanie obiektywu w pionie

Wspaniała Klarowność i Jasność Obrazu

BenQ to Globalny Lider #1 i Ekspert w sprzedaży projektorów DLP. Prezentujemy nową serię projektorów - S9, łączącą wspaniałą jakość obrazu, jasność, absolutną niezawodność i elastyczne działanie dostosowane dla profesjonalnych użytkowników i instalatorów. Nowoczesna, opływowa, metaliczna obudowa projektora oraz centralnie położony obiektyw daje pewność dostarczenia intensywnie wysokiej jasności prezentacji nawet w dużych, dobrze oświetlonych pomieszczeniach konferencyjnych. Wydajne funkcje, jak duży zoom, przesunięcie obiektywu i korekcja obrazu Keystone 2D, sprawiają, że nawet najbardziej skomplikowane instalacje w rzeczywistości stają się bardzo proste do wykonania. Projektory z Serii S9 to idealny wybór dla wymagających warunków codziennego użytkowania. Teraz możesz doświadczyć projekcji wspaniałej jakości obrazu, dzięki doskonałemu obiektywowi i super kontrastowi wyświetlanemu w technologii DLP. Tylko teraz możesz dostarczyć najlepsze prezentacje, wszystkie wyświetlane w ultranowoczesnym stylu.

Nowoczesne Wzornictwo Przemysłowe

Duża Elastyczność Instalacji

Duży Zoom 1.6X

SU922 posiada funkcję 1.6x zoomu, która otwiera przestrzeń w imponująco szerokim zakresie odległości rzutu. Teraz masz swobodę i elastyczność umieszczenia projektora w dowolnym miejscu, bez konieczności remodelingu danego pomieszczenia.

Pionowe Przesunięcie Obiektywu do Precyzyjnego Umieszczenia Projektora

Przesunięcie obiektywu oferuje większą elastyczność, przewyższając wszelkie drobne nieścisłości podczas instalacji projektora. Wszystko co musisz zrobić, to ustawić przełącznik obok obiektywu do zmiany wyświetlanego obrazu. Ta pomocna funkcja, sprawi, iż nigdy nie będziesz musiał martwić się o ustawianie projektora który nie stoi na swoim miejscu!

Centralne Położenie Obiektywu

Nowe centralne symetryczne umiejscowienie obiektywu na środku konstrukcji - zapewnia łatwą instalację, bez potrzeby stosowania dodatkowych rozwiązań instalacyjnych.

Korekcja Keystone 2D

Gdy projektor znajduje się poza centralnym punktem wyświetlenia, funkcja korekcji zniekształceń trapezowych 2D daje szerszą elastyczność instalacji poprzez korygowanie efektu trapezu za pomocą korekt poziomych i pionowych.

Korekcja Obrazu Narożnika

Funkcja Korekcji Obrazu Narożnika jest przydatna gdy projektor jest używany do projektu na przestrzeni ograniczonej lub nierównej, na przykład w określonych ramach przestrzennych. Jest to elastyczny i wygodny sposób, aby poprawić każdy zniekształcony narożnik i uzyskać idealny prostokątny obraz.

Jakość Wyświetlanego Obrazu

5000 ANSI Lumenów

Nie ma znaczenia jak duża lub jasno oświetlona jest sala konferencyjna, bo prezentacje są zawsze wyraźne i ostre dzięki funkcji 5000 ANSI lumenów wysokiej jasności. Teraz możesz skorzystać i cieszyć doskonałym światłem prezentacji, a Twoja publiczność bez trudu może zapisywać notatki z Twojego spotkania - prezentacji.

Zdjęcia Poglądowe

*WUXGA dostępna na SU922

Wysoka Rozdzielczość

Z WUXGA* natywną rozdzielczością do rozdzielczości 1920 x 1200, projektory BenQ oferują zawsze wyraziste i dokładnie wyświetlane obrazy w całej prezentacji.

Wysoki Kontrast

Projektory DLP BenQ dostarczają zdumiewający współczynnik kontrastu, znacząco poprawiając poziom czerni dla uwydatnienia szczegółowości obrazu i wypuklają doskonałą czytelność w prezentacjach biznesowych.

(Zdjęcia Poglądowe)

Bezproblemowa Konserwacja Projektora Zarządzanie Projektorem - Kontrola Sieci LAN

Kontrola LAN ma na celu pomóc menedżerom IT wykonać codzienną konserwację projektora oraz zadania remontowe sprawnie i skutecznie - oferując im pełny dostęp i kontrolę na każdym projektorze bezpośrednio z ich stanowisk dowodzenia. SU922 zapewnia bezproblemową obsługę sterowania systemu Crestron i PJ-Link LAN Control System.

Uchylnie Drzwiczki Górnej Obudowy

Drzwiczki lampy umiejscowione w górnej obudowie, oferują łatwy dostęp do lampy bez zdejmowania projektora z instalacji sufitowych.

Wspaniałe Prezentacje Prosto z Twojego Smart Urządzenia

Łączność MHL Wszystko co Możesz Oglądać na Dużym Ekranie z Urządzeniami Systemu Android Teraz możesz podzielić się z rodziną i przyjaciółmi swoim ukochanym filmem wyświetlanym na dużym ekranie z urządzenia pod systemem Android. SU922 ma zinkorporowaną funkcję MHL, która pozwala na lustrzane odtwarzanie filmów i gier na dużym ekranie z tych urządzeń które korzystają z systemu Android. Dodatkowo urządzenie jest ładowane podczas korzystania, tak więc zabawa nigdy się nie kończy!

Dokładne

Projektory DLP BenQ dostarczają najbardziej intensywnie realistyczne obrazy i żywe kolory. Łącząc pionierskie innowacje technologie, takie jak BenQ 6-cio Segmentowe Wymienne Koło Kolorów oraz Technologię DLP BrilliantColor™ nasze projektory odwzorowują trudne do porównania kolory, takie jak odcienie skóry oraz standardy Rec.709 i sRGB.

Projektory BenQ DLP ® □ Długotrwała Perfekcja Obrazu z Technologią DLP

Ponadczasowa jakość obrazu:

Projektory BenQ DLP zapewniają ostrą jak brzytwa klarowność obrazu, bardzo czytelne i prawdziwe jak w rzeczywistości kolory, takie same barwy wyświetlane przez długie lata użytkowania projektora. Używamy najnowszej Technologii DLP odzwierciedlającej czyste światło z milionów mikro luster zlokalizowanych na chipie DMD po przez zaawansowane technologie koła kolorów. Ponieważ lusterka są bezbarwne i chronione w niemal zamkniętym środowisku, projektory BenQ DLP nie mają problemu starzenia się i są praktycznie odporne na rozpad obrazu, konsekwentnie dostarczając doskonałe prezentacje. W rzeczywistości, po 2000 godzinach intensywnego użytkowania, wymieniając nową lampę jakość obrazu jest porównywalna do nowego projektora.

BenQ DLP Projector

Non-DLP Projector

Prawdziwe, Żywe Kolory:

Technologia DLP zapewnia także bez-filtrowy design projektora, dając gwarancję długotrwałej jakości obrazu i zmniejszenia całkowitego kosztu posiadania projektora. Technologia BenQ SmartEco™ dodatkowo zwiększa wydajność kontrastu i jakość obrazu oszczędzając do 70% zużycia energii przez lampę projektora.