

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



RICOH

Nazwa **Projektor RICOH PJ UHL3660**

Cena **27 559,00 zł**

Producent **RICOH**

OPIS PRODUKTU

Projektor Ricoh PJ UHL3660

4K UHD, UST, 6500 lumenów umożliwiającą uzyskanie obrazu od 85" z dystansu 1cm do 160" z dystansu 38cm, 360 stopni, 24/7

Projektor laserowy RICOH PJ UHL3660 UST zapewnia doskonałe wrażenia wizualne w każdym otoczeniu. Gdzie przestrzeń jest ograniczona i chcesz uzyskać doskonałe wrażenia wizualne, projektor laserowy RICOH PJ UHL3660 UST zapewnia wszystko i jeszcze więcej.

Dzięki jasności 6500 lumenów, rozdzielczości 4K Ultra HD i unikalnej technologii OptiBright* zapewnia wyraźnie ostrzejsze, wyraźniejsze obrazy o bogatych kolorach, co zwiększa realizm, nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach.

Można go montować na wiele sposobów, w tym w trybie pionowym i 360-stopniowym, aby uzyskać szereg efektów projekcji. Zawiera również szereg funkcji korekcji trapezu i geometrii obrazu, aby poradzić sobie z nierównymi, kątowymi lub nietypowymi powierzchniami projekcyjnymi, a dzięki adresowi IP można go obsługiwać bezprzewodowo z komputera lub smartfona. Bardzo inteligentny. Musisz wyświetlać w miejscu o ograniczonej przestrzeni? To żaden problem dla tego projektora. Oferuje niesamowity współczynnik Ultra Short Throw 0,24, tworząc obraz o przekątnej 85 cali z odległości zaledwie 1 cm (od krawędzi urządzenia) – i maksymalny rozmiar projekcji 160 cali. Zdolny do ciągłej pracy w temperaturach do 45 stopni Celsjusza i dzięki pyłoszczelnej konstrukcji IP6X, ten solidny projektor jest zbudowany tak, aby radzić sobie z gorącymi lub zakurzonymi środowiskami, takimi jak rozrywka i zadane miejsca na zewnątrz. Dzięki szeregowi funkcji bezpieczeństwa, w tym wyłącznikowi chroniącemu oczy, można go używać w miejscach takich jak sklepy, sale konferencyjne i muzea – wszędzie tam, gdzie publiczność znajduje się w pobliżu.

Wydajność i oszczędność są również podstawą konstrukcji projektora. Koszty posiadania i wymiany są

zmniejszone dzięki wyjątkowo długiej żywotności operacyjnej wynoszącej 40 000 godzin w trybie Long-Life, bez konieczności wymiany filtrów lub lamp. Dzięki aplikacji pozwalającej na jednoczesną obsługę do 100 projektorów i dołączonemu oprogramowaniu, projektor laserowy RICOH PJ UHL3660 UST stanowi niezwykle wszechstronne rozwiązanie w jakości 4K w jednym pakiecie.

Jasność 6500 lumenów

Jeden z najmocniejszych projektorów w swojej kategorii, charakteryzuje się jasnością 6500 lumenów, co zapewnia wyraźnie wyraźniejszą, ostrzejszą jakość obrazu, nawet w jasno oświetlonych lub dużych przestrzeniach.

Dynamiczne wrażenia wizualne

4-kierunkowe przesunięcie pikseli zapewnia rozdzielczość 4K Ultra High-Definition. Tryb High Dynamic Range i High Contrast zapewnia większy realizm i bardziej dynamiczne, realistyczne wrażenia wizualne.

Większa jasność z kompaktowego urządzenia

Unikalna technologia OptiBright* ma dwa światła laserowe emitowane przez dwa koła fosforowe. A dzięki zwiększonym poziomom zieleni w tych kołach, rezultatem jest większa jasność przy niższym zużyciu energii i dłuższej żywotności produktu.

Większe bogactwo kolorów niż porównywalne projektory

Ten projektor oferuje 1073 miliony reprodukcji kolorów. Unikalna technologia NCE (Natural Colour Enhancement) firmy RICOH tworzy niezwykle bogatą i żywą gamę kolorów wykraczającą poza możliwości większości innych projektorów w tej klasie.

Wyjątkowo duże obrazy w ograniczonej przestrzeni

Dzięki współczynnikowi projekcji 0,24, jego obiektyw Ultra Short Throw jest w stanie wyświetlać obraz o przekątnej 85 cali z odległości zaledwie 1 cm (od krawędzi urządzenia) i do maksymalnego rozmiaru obrazu 160 cali – lub nieco ponad 4 metry.

Wysoce elastyczne efekty projekcji

Więcej niż projektor do sali konferencyjnej. Niezależnie od tego, czy jest obracany o 360 stopni, czy montowany na boku, zapewnia maksymalną wydajność projekcji odpowiednią do podłóg, sufitów lub ścian.

Dostosowuje się do trudnych powierzchni projekcyjnych

Dzięki szeregowi funkcji korekcji trapezu i geometrii obrazu, w tym korekcji pionowej, poziomej, czterech narożników i sześciopunktowej, a także regulacji siatki do 1891 punktów, doskonale nadaje się do nierównych, kątowych i nietypowych powierzchni projekcyjnych.

Nieograniczona łączność i łatwość użytkowania

Oferuje łączność przewodową HDBaseT i bezprzewodową Miracast. W miejscach o ograniczonej przestrzeni wystarczy wpisać adres IP projektora, aby sterować nim bezprzewodowo z komputera lub smartfona. Pilot zdalnego sterowania umożliwia łatwą regulację ostrości silnika.

Automatyczne planowanie wydarzeń

Dzięki funkcji planowania urządzenia projektor można zaprogramować tak, aby automatycznie wykonywał serię wydarzeń o określonych godzinach lub datach.

Stałe użytkowanie w trudnych warunkach

Ten wytrzymały projektor idealnie nadaje się do ciągłego użytkowania w trudnych warunkach.

Zaprojektowany do pracy w temperaturach otoczenia do 45 stopni Celsjusza i pyłoszczelny zgodnie z IP6X, idealny do rozrywki i zadanych miejsc na zewnątrz.

Bezpieczny w miejscach publicznych

Między urządzeniem a powierzchnią projekcyjną wymagana jest minimalna przestrzeń, co jest idealne do oznakowania sklepu, wyświetlania lub w salach konferencyjnych z dużymi tłumami. Jeśli ktoś zbliży się, funkcja wyłączania bezpieczeństwa oczu tymczasowo wyłącza urządzenie.

Łączenie wielu projektorów

Wbudowane oprogramowanie Multi Projection z łączeniem krawędzi umożliwia łączenie projektorów w celu uzyskania większych obrazów lub wyświetlaczy wzdłuż ścieżek, na wystawach lub wokół ścian obiektów konferencyjnych.

Dźwięk immersyjny

Dzięki dwóm wbudowanym głośnikom 3 W i 5 W głośnikowi basowemu projektor zapewnia dźwięk immersyjny, idealny na wydarzenia publiczne.

Do 40 000 godzin pracy

W trybie długiej żywotności technologia OptiBright* naprzemiennie przesyła zasilanie do każdego z

modułów światła laserowego. Umożliwia to pracę do 40 000 godzin – co odpowiada prawie 5000 8-godzinnym dniom pracy – zmniejszając koszty posiadania i wymiany.

Brak części do wymiany

Odporny na kurz zgodnie z IP6X, jest przeznaczony do ciągłego użytkowania 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu bez konieczności wymiany filtrów lub lamp. Oznacza to nieprzerwane wyświetlanie obrazu przy niższych kosztach eksploatacji.

Wszystko, czego potrzebujesz w jednym pakiecie

Za pomocą aplikacji do zarządzania operacyjnego można zarządzać jednocześnie do 100 projektorów, w celu obsługi funkcji takich jak monitorowanie, korekcja geometryczna, zdalne sterowanie i wyświetlanie kamer sieciowych. W zestawie znajduje się całe wymagane oprogramowanie.