

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

HITACHI



Nazwa **Projektor Hitachi CP-HD9321- SD (z obiektywem)**

Cena **64 999,00 zł**

Producent **Hitachi**

OPIS PRODUKTU

Projektor Hitachi CP-HD9321- SD (z obiektywem)

Nieźródlna jakość, elastyczność instalacji i wydłużona żywotność produktów to cechy oferowane przez serię 9000 Series. Seria 9000 jest przeznaczona do pracy w najbardziej wymagających środowiskach w sposób ciągły i niezawodny, zapewniając czyste, ostre i żywe obrazy przez dłuższy czas bez potrzeby regularnej konserwacji. CPHD9321 zapewnia obraz w formacie Full HD (1920 x 1080) 16: 9, bardziej odpowiedni do na przykład sal konferencyjnych.

Podstawowe cechy: Jasność: 8200 ANSI Lumenów Rozdzielczość: FULL HD (1920 x 1080)

Wbudowane podwójne koło kolorów Mieszanie krawędzi 4 Wejście cyfrowe z HDBaseT Obsługa 24/7 Podwójna lampa Funkcje: DLP DLP - technologia cyfrowego przetwarzania światła jest dołączona do serii 9000. DLP jest szczególnie odpowiedni do najbardziej wymagających warunków pracy i jest idealny do uzyskania wyjątkowej czytelności obrazu, trwałości i skutecznego obniżenia całkowitego kosztu posiadania. Filter Multi Layer - Cztery warstwy tkanin i filtr HAF zapewniają dłuższe okresy między wymaganą konserwacją (do 15 000 godzin), zabezpieczenie przed kurzem oraz cichą pracę projektora. HD Base T - Sygnały mogą być przesyłane do projektora bez pogorszenia jakości obrazu przy użyciu standardowych kabli LAN (Cat5e / 6) o długości do 100 metrów. Low TCO - znaczne wydłużenie okresu konserwacji wynikające z długotrwałych części zmniejsza całkowity koszt posiadania.

Obiektywy opcjonalne - Instalacje są bardziej elastyczne dzięki szerokiej gamie opcjonalnych obiektywów. Wybierz spośród stałych krótkiego, długiego i ultra długiego rzutu, zaprojektowanych tak, aby odpowiadać różnym wymaganiom. Szersze przesuwanie obiektywów - dzięki zastosowaniu technologii przesuwania obiektywów Hitachi zakres ruchu obrazu rośnie nawet w szerszym zakresie, dzięki czemu projektor można swobodnie umieszczać w dowolnej lokalizacji. Rzutowanie 360 ° - Projektor może być zainstalowany pod dowolnym kątem wzdłuż płaszczyzny poziomej.

Zaawansowane funkcje zarządzania siecią - zarządzanie i kontrolowanie wielu projektorów przez sieć LAN. Włączanie i wyłączanie projektora, planowanie alerty poczty elektronicznej i monitorowanie projektorów za pośrednictwem sieci. HDMI - uzyskaj najwyższą jakość obrazu poprzez podłączenie najnowszych urządzeń A / V do projektora za pomocą interfejsu HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Podwójne lampy - podwójne lampy zapewniają nie tylko jaśniejszy, żywy obraz, ale również działanie bez przerwy. Lampy są również wymienne. Wprowadzanie nazewnictwa źródeł wejścia -

spersonalizuj urządzenia i wejścia do projektora - na przykład zmień nazwę urządzenia na "Laptop Tom's", aby ułatwić rozpoznawanie. Ultra cichy - z niskim poziomem hałasu wynoszącym 29dB w najnowszych modelach, wewnętrzny wentylator jest jednym z najcichszych w swojej klasie. Publiczność usłyszy prezentera, a nie hałas pracy projektora. Funkcja raportowania scentralizowanego - za pomocą jednego komputera PC, tworzenie raportów HTML dla grupy projektorów sieciowych w celu uproszczenia wymagań związanych z utrzymaniem. Przejście audio - gdy potrzebujesz tylko dźwięku, a nie obrazów, ta wygodna funkcja pozwala słyszeć głośniki projektora, podczas gdy reszta jest w stanie gotowości - pomagając oszczędzać lampę. Korekcja trapezowa w pionie - poprawia nieprawidłowe obrazy automatycznie z pionową korektą trapezową. Korekcja trapezowa pozioma - poprawia nieprawidłowe obrazy automatycznie z poziomą korektą trapezową. Menu ekranowe (OSD) - nowe menu jest znacznie łatwiejsze w użyciu. Nawigowanie po różnych opcjach jest łatwiejsze, a ustawienia są wyraźnie zaznaczone.