

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



ViewSonic®

Nazwa **Projektor Viewsonic PJD6383S**

Cena **2 289,00 zł**

Producent **Viewsonic**

OPIS PRODUKTU

Projektor Viewsonic PJD6383S

ViewSonic PJD6383S to zaawansowany sieciowy projektor XGA DLP z obiektywem ultra krótkiego rzutu, który oferuje zaawansowaną łączność dla klas i sal konferencyjnych. Wyposażony w sterownik Crestron LAN oraz AMX Device Discovery, które ułatwiają administratorom IT zdalnie kontrolować i zarządzać wieloma projektorami ze swoich stacji roboczych. Stosując technologię BrilliantColor, projektor generuje żywe kolory, zaś jasność 3.000 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu 15000: 1 zapewniają jasne i wyraźne obrazy. PJD6383S to idealny projektor do małych pomieszczeń i środowisk korporacyjnych.

Kluczowe cechy:

Jasność 3.000 ANSI lumenów z współczynnikiem kontrastu 15000: 1 zapewniają jasne i wyraźne obrazy

Technologia BrilliantColor zapewnia wyjątkową jakość wyświetlania

Duże, oszczędzające obrazy z krótkich dystansów z obiektywem Ultra Short Throw

Kontrola sieci LAN dla scentralizowanego zarządzania zdalnego

Technologia DynamicEco dla całkowitej kontroli uwagi widowni

Bezobsługowy - bez filtra

Długotrwała niezawodna jakość obrazu i doskonała jakość kolorów

6-segmentowe koło kolorów

Zastosowania:

Biznes - średnie i małe sale konferencyjne, pomieszczenia biurowe

Edukacja - zastosowanie w klasach, salach wykładowych podczas prezentacji wykładu, filmu edukacyjnego, prezentacji projektu i sprawozdania.

Technologia DLP

Zaawansowana technologia DLP (Digital Light Processing) zapewnia niezwykle czyste, wyraźne obrazy rodem z Hollywood. Dla szybkiego działania, czas reakcji wynosi 1000 razy więcej niż w podobnych projektorach LCD. Bez filtrów powietrza, które trzeba oczyścić lub wymienić, najnowszą generację projektorów DLP ViewSonic cechuje jeden z najniższych TCO (Całkowity koszt posiadania - Total Cost of Ownership) w branży.

Technologia BrilliantColor

Projektor ViewSonic PJD6383S z technologią BrilliantColor przetwarza wiele kolorów, aby uzyskać wspaniałe, żywe kolory. W przeciwieństwie do innych technologii (takich jak LCD), które wykorzystują tylko trzy podstawowe kolory do tworzenia obrazu, PJD6383S wykorzystuje do 6 oddzielnych kolorów. Wyrafinowane koło kolorów 6-segmentowe zwiększa wydajność żółtego koloru, który jest kluczem do dokładnego i żywego odwzorowania kolorów. Przy przetwarzaniu wielobarwnym kolory są bogatsze i bardziej żywe i szczegółowe.

Duże, wspaniałe obrazy z niewielkiej odległości

Dzięki obiektywowi ultra krótkiego rzutu PJD6383S może rzutować duży obraz z niewielkiej odległości, co czyni go idealnym dla małych pomieszczeń o ograniczonej przestrzeni. Ponadto, problemy takie jak oślepiające światło z przodu prezentera, rozpraszające cienie na wyświetlanym obrazie są wyeliminowane, ponieważ źródło światła projektora jest bliżej ekranu.

Kierowanie uwagą odbiorców

Za pomocą przycisku DynamicEco na pilocie zdalnego sterowania, użytkownik może kontrolować prezentację przez ściemnianie jasności ekranu o 70%. Tryb DynamicEco jest automatycznie aktywowany, gdy projektor jest w stanie spoczynku, dzięki czemu użytkownicy mogą łatwo zmieniać obiekt, na którym skupiona jest uwaga publiczności - na prezentacji i powrót do prezentera, gdy projektor nie jest używany. W czasie bezczynności, projektor automatycznie włącza tryb DynamicEco. Gdy włączony jest tryb DynamicEco, pobór mocy jest znacznie zmniejszony, co obniża całkowity koszt posiadania (TCO).

Bezobsługowy - konstrukcja bez filtra

Projektor ViewSonic PJD6383S posiada bezfiltrowy design. W przeciwieństwie do projektorów LCD wymagających czyszczenia, czy czasem wymiany filtry co 100 do 300 godzin pracy, bezfiltrowa konstrukcja projektora ViewSonic PJD6383S eliminuje czyszczenie filtra lub jego wymianę. Daje to praktycznie zerową konserwację, oszczędza znaczny czas i pieniądze oraz obniża całkowity koszt posiadania (TCO).

Taniej, dłużej i lżej

Obecny w projektorze PJD6383S, tryb pracy Eco pozwala na zmniejszenie zużycia energii. Dzięki temu użytkownik oszczędza pieniądze i chroni środowisko. Funkcja Eco-mode powoduje niewielki spadek jasności o 20% przedłużając jednocześnie żywotność lampy o prawie 50%. W niektórych przypadkach oznacza to 5000 godzin pracy urządzenia.

ViewSonic PJD6383S to mały, lekki projektor. Jego kompaktowy charakter, usatysfakcjonuje wszystkich tych użytkowników, którzy często podróżują służbowo i potrzebują dobrych mobilnych rozwiązań.