

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

Panasonic

Nazwa	Projektor Panasonic PT-VW360EJ
Cena	3 970,00 zł
Producent	Panasonic



OPIS PRODUKTU

Kluczowe cechy

Technologia LCD, jasność 4000 lumenów, rozdzielczość WXGA

Doskonała wydajność, kompaktowa i lekka konstrukcja

Elastyczne opcje montażu w szerokiej gamie zastosowań

4-letni cykl wymiany (7000 godzin) lampy i filtra powietrza (przy pracy po 8 godzin dziennie)

Współczynnik kontrastu 15 000:1

Wszechstronne i jasne — dla doskonałej prezentacji

Dzięki projektorom serii PT-VW360 zorganizowanie spontanicznej projekcji jest łatwe w każdej przestrzeni. Jasność do 4500 lm*1 oraz kontrast dynamiczny 20 000:1 sprawiają, że obrazy HD*2 są żywe i ostre. Opcjonalny moduł bezprzewodowy eliminuje potrzebę kabli, a korekcja perspektywy pozwala „wprostować” obrazy rzutowane pod kątem innym niż prosty. Te projektory mogą bezproblemowo przepracować 7000 godzin*3 przed serwisowaniem, do tego są lekkie, a przy tym wytrzymałe; ich przenośność pozwala błyskawicznie i bez kłopotu przystąpić do prezentacji.

Świetna wydajność w kompaktowej obudowie

Niezwykłe jasne obrazy

Pomimo niewielkiej wagi 3,3 kg i kompaktowych wymiarów projektor serii PT-VW360

dysponuje jasnością do 4500 lm*1, która zapewnia spektakularnie jasne

i wyraźne obrazy.

7000 godzin pracy bez potrzeby konserwacji*3

W przypadku eksploatacji codziennie przez osiem godzin o wymianę lampy i filtra można się nie martwić nawet przez 7000 godzin*3 pracy, co powoduje obniżenie kosztów posiadania.

Wysoki kontrast 20 000:1

Nowy mechanizm przysłony optymalizuje wychodzący strumień światła odpowiednio do prezentowanych treści.

Czernie są głębokie i nasycone, a kolory i światła reprodukowane z realizmem.

Cicha praca

Specjalna konstrukcja utrzymuje hałas na poziomie 29 dB

w trybie ECO, przez co praca wentylatora jest praktycznie niesłyszalna i nie rozprasza publiczności podczas prezentacji.

Praktyczne funkcje upraszczają codzienne korzystanie

Bezprzewodowe rzutowanie obrazów z opcjonalnym modułem

Obecnie można bezprzewodowo przesyłać multimedia do projektora przy użyciu aplikacji

Presenter Light dla komputera lub Panasonic Wireless Projector dla systemów iOS i Android™.

Wystarczy podłączyć opcjonalny moduł bezprzewodowy ET-WML100 do wejścia USB projektora.

Presenter Light wersja 1.0 dla komputerów z systemem Windows®

Obsługuje obrazy, wideo i dokumenty w formacie PDF i PowerPoint®

Wyświetla obraz ekranu komputera na ekranie projekcyjnym

W trybie dzielonego ekranu można wyświetlać multimedia z nawet czterech komputerów jednocześnie

Funkcja Memory Viewer Light

Nie trzeba czekać, aż komputer zacznie prezentację — wystarczy podłączyć pamięć USB zawierającą multimedia i od razu zacząć projekcję.

Nowe oprogramowanie Multi Monitoring & Control

Oprogramowanie Multi Monitoring & Control firmy Panasonic obsługuje do 2048

urządzeń w sieci LAN i oferuje funkcje wizualizacji mapy systemu oraz automatycznego

wyszukiwania urządzeń do rejestracji. Bezpłatne oprogramowanie jest dostępne z

funkcjami Early Warning (dostępna jest automatyczna, bezpłatna 90-dniowa wersja próbna). Te zaawansowane

funkcje umożliwiają monitorowanie w czasie rzeczywistym, detekcję nieprawidłowości

oraz powiadamianie o konieczności wykonania czynności serwisowych. Administratorzy mogą korzystać z pełnej kontroli i monitorowania w czasie rzeczywistym, aby zapobiegać

potencjalnym problemom, oszczędzać czas i zwiększać niezawodność systemu.

Łatwa konfiguracja i zarządzanie

Elastyczne obiektywy z 1,6-krotnym zoomem

Podczas wyświetlania obrazu na ekranie panoramicznym o przekątnej 100 cali*2 obiektyw z

1,6-krotnym zoomem pozwala ustawić urządzenie w odległości od 2,5 do 4,1 m.

Funkcja Daylight View Basic

Technologia Daylight View Basic firmy Panasonic pozwala uzyskiwać ostre, dobrze widoczne obrazy, wydobywając detale, szczególnie w ciemnych obszarach obrazu, które zazwyczaj trudno zauważyć w

jasno oświetlonych pomieszczeniach. Wbudowany czujnik mierzy światło otaczające, a funkcja Daylight View Basic koryguje kolor i jasność w półcieniach, odpowiednio do poziomu oświetlenia otaczającego.

Korekcja perspektywy dla projekcji pod kątem do ekranu

Jeśli warunki lokalne wymagają projekcji pod kątem innym niż w osi ekranu, wystarczy wyznaczyć cztery narożniki ekranu, a funkcja korekcji perspektywy w poziomie i w pionie przeprowadzi niezbędne korekty, aby obraz był wolny od zniekształceń.

Korekcja zakrzywionego ekranu

W przypadku projekcji na ekran o zakrzywionej powierzchni, łatwo można skorygować zniekształcenia beczkowate i poduszkowate.

Prosta wymiana filtra i lampy

Dostęp do lampy i filtra odbywa się przez panele u góry i z boku projektora. Konserwacja okresowa

zajmuje chwilę, nawet w przypadku projektorów zamontowanych na wsporniku do montażu sufitowego.

*1 Tylko PT-VX430. *2 Tylko PT-VW360. *3 Przybliżona wartość maksymalna z ustawionym trybem

lampy EKO. Środowisko pracy może wpłynąć na cykl konserwacji filtra.

Inne przydatne funkcje

Funkcja bezpośredniego wyłączenia zasilania

Niskie (0,5 W) zużycie energii w trybie gotowości

Wyszukiwanie wejściowego sygnału audio

Funkcja wskazówek dla wejścia

Tryby tablicy kolorowej i czarnej

Łatwe zdalne monitorowanie i sterowanie przez sieć LAN

Kompatybilność z technologiami Crestron Connected™, AMX DD i PJLink™

Wyświetlanie przez połączenie USB z komputerem

Wbudowany głośnik 10 W