

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Panasonic
ideas for life

Nazwa **Projektor Panasonic PT-VW360**

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 „wyprostować” 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 Niezwykle 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 dBw 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 przysyłać 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 LightNie 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

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PT-VW360
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	4000
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.18
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.9