

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-EW540E**

Cena **10 760,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Projektor Panasonic PT-EW540E

1. Wysoka jakość obrazu

Jasność 5000 lm* i cicha praca (do 29 dB**) w trybie Eco

Współczynnik kontrastu 2000:1*** z przysłoną

Rozdzielczość WXGA (1280 x 800)

Funkcja Daylight View Basic Function pozwala na poprawianie obrazów i zapewnia wyraźną projekcję nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach

Tryby Picture-in-Picture (Obraz w obrazie) i Side-by-Side (Obok siebie) pozwalają na jednoczesne oglądanie obrazów z wielu źródeł

Tryb symulacji DICOM**** ułatwia przygotowanie prezentacji i szkoleń medycznych

Funkcja dopasowania kolorów niweluje różnice kolorów między projektorami podczas jednoczesnego wyświetlania

2. Niski koszt posiadania i łatwa konserwacja

Cykl wymiany lamp przedłużony nawet do 4500 godzin*****

Filtr ekologiczny wielokrotnego użytku (17 000 godzin),***** hermetyczny moduł optyczny i odporna na kurz obudowa

Łatwy dostęp do lamp i filtra podczas konserwacji

Energooszczędna lampa o mocy 335 W pobiera zaledwie 0,3 W podczas czuwania w trybie Eco
Inteligentny system sterowania lampą automatycznie dostosowuje jasność tak, by zmniejszyć pobór mocy

Przycisk ekozarządzania na pilocie zapewnia szybki dostęp do wielu funkcji ekozarządzania

3. Elastyczny system

Technologia DIGITAL LINK (oparta na technologii HDBase™) i jednokablowe połączenia zgodne ze standardem DisplayPort*****

Przemieszczanie obiektywu za pomocą silnika oraz ustawienia zoomu i ostrości — za pomocą pilota.
Szeroki asortyment opcjonalnych obiektywów wymiennych z urządzeniami PT-EZ770 Series

Funkcja poziomego i pionowego przesunięcia obiektywu oraz korekcji perspektywy

Funkcja emulacji kompatybilna ze współczesnymi systemami sterowania w razie wymiany starszych typów projektorów Panasonic i Sanyo

Kompatybilność z systemami sterowania PJLink™, AMX, Extron i Crestron Connected™

Mechaniczna migawka obiektywu***** zapobiega blikom w trybie czuwania

Funkcja Direct Power Off umożliwia bezpieczne wyłączenie projektora za pomocą przycisku zasilania

Funkcje zabezpieczające przed kradzieżą, takie jak indywidualne logo przy uruchomieniu, zabezpieczenie hasłem i pręt zabezpieczający

*1 Zakresy jasności dla modeli PT-EZ580 Series są następujące: PT-EX610/L (6200 lm), PT-EW640/L (5800 lm),

PT-EZ580/L (5400 lm), PT-EX510L (5300 lm) i PT-EW540/L (5000 lm).

*2 35 dB podczas pracy lampy w trybie Normal

*3 Współczynnik kontrastu dla modeli PT-EW540/L i PT-EX510/L wynosi 2000:1.

*4 Ten produkt nie jest urządzeniem medycznym. Nie należy go wykorzystywać do rzeczywistej diagnostyki medycznej.

*5 podczas pracy lampy w trybie Eco. Do 4000 godzin pracy lampy w trybie Normal.

*6 Filtr można użyć ponownie do dwóch razy. Warunki otoczenia mogą mieć wpływ na trwałość filtra.

*7 Z wyjątkiem modeli PT-EW540/L i PT-EX510/L.

*8 Modele PT-EW540/L and PT-EX510/L zamiast mechanicznej migawki zaopatrzone są w funkcję AV MUTE (Wycisz audio/wideo).

Dynamiczna przesłona

Dynamiczna przesłona wykorzystuje mechanizm zsynchronizowany z wyświetlanymi scenami, co pozwala osiągnąć kontrast na poziomie 2.000:1, bez obniżania wysokiej jasności. Dzięki temu projektor wyświetla bardziej, głębszą, nasyconą czerń, oraz bardziej szczegółowe tekstury.

Detail Clarity Procesor

Naturalna czystość nawet najdrobniejszych detali dzięki Detail Clarity Procesor. Ten zaawansowany procesor wprowadza większą przejrzystość i ostrość detalom zawartym w obrazie. Po analizie częstotliwości sygnału wideo w każdej scenie, układ optymalizuje ostrość dla każdej części obrazu, bazując na przeanalizowanych danych. Wynikowy obraz, 3D oraz 2D, jest bardziej naturalny i żywszy niż ten uzyskiwany za pomocą poprzednich technologii przetwarzania.

System Daylight View 2

Detale obrazu są mniej wyraźne, jeśli projektor jest używany w pomieszczeniu z zapalonym światłem. System Daylight View 2 firmy Panasonic, zwiększa wrażenie jasności poprzez regulację ostrości, krzywą gamma i usprawnienie kolorów. To zapewnia wyraźniejszy, piękny obraz z żywymi kolorami nawet w jasnych warunkach oświetleniowych.

Elastyczna instalacja

Szeroki zakres regulacji poziomego / pionowego przesunięcia obiektywu zapewnia wygodę i uniwersalność podczas montażu. To pozwala w prosty sposób dokonać regulacji za pomocą pilota. Urządzenie może być również obrócony o 360 stopni w pionie. Oznacza to, że można go zainstalować pod dowolnym kątem, który chcesz, aby dostosować się do różnych warunków instalacji.

Kluczowe cechy:

Technologia Daylight View™
Rozdzielczość WXGA (1280 x 800)
Funkcja Side-by-side
Współczynnik kontrastu (2000: 1)
Eco filtr do 17.000 godzin cykl wymiany
Materiały nieorganiczne w panelu LCD i polaryzatorze
Konstrukcja odporna na kurz z przepływem powietrza w jedną stronę
4500 godzin żywotności lampy
Funkcje zarządzania Eco
Elastyczny montaż pionowy z obiektywem centered design
Poziome i pionowe przesunięcia obiektywu
Monitoring oraz oprogramowanie sterujące wieloma projektorami
Różne terminale przyłączeniowe, w tym DVI-D i HDMI
Bezpośrednie wyłączanie zasilania
Łatwa wymiana lampy i filtra powietrza
Kompatybilny z oprogramowaniem Crestron RoomView™
Cechy antywłamaniowe: kotwica bezpieczeństwa, hasło, blokada panelu sterowania i nakładanie tekstu
Cichy (29 dB) poziom hałasu
Wbudowany (10 W), głośnik
Mechaniczna przesłona obiektywu