

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-DW830ELKJ (bez obiektywu)**

Cena **37 270,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Jednoukładowy projektor PT-DW830ELKJ, wersja bez obiektywu, z systemem DLP

Oszałamiające kolory i bardzo elastyczny system projekcji

Innowacyjny system dwulampowy Panasonic sprawia, że całe urządzenie jest niewielkie, a nowa lampa zapewnia jasność na poziomie 8500 lm przy zasilaniu prądem stałym 220–240 V. W trybie zmiany lampy system eliminuje przerwy w razie awarii lampy i umożliwia działanie 24 godziny na dobę.

Dynamiczny wzmacniacz RGB firmy Panasonic również podnosi jakość obrazu, podobnie jak świetna reprodukcja kolorów i jasność. Procesor Detail Clarity 3 poprawia głębię i wyrazistość szczegółów.

Funkcja Dynamic Iris projektora opiera się na mechanizmie przesłony powiązanej ze sceną i umożliwia osiągnięcie niezwyklego współczynnika kontrastu 10 000:1 bez obniżania wysokiej jasności. Pomaga to odtworzyć głębsze, bogatsze czernie, a przy tym tekstury na obrazach są bardziej szczegółowe.

Biorąc pod uwagę konserwację i niezawodność, blok optyczny jest odporny na pył, pozwalając utrzymać jakość obrazu, a nowy mechanizm chłodzenia z radiatorem wyposażonym w przewód cieplny powoduje mniejsze zużycie urządzenia. W połączeniu z trwałością lampy do 3000 godzin zapewnia to niższe koszty posiadania i konserwacji projektora.

Aby system można było łatwiej zintegrować, obsługuje on technologię DIGITAL LINK, która pozwala na przesyłanie HDMI, nieskompresowanego wideo, audio i sygnałów kontrolnych przez jeden kabel sieciowy LAN.

Kluczowe cechy:

Doskonała jakość obrazu dzięki nowemu, dynamicznemu wzmacniaczowi RGB i sterowaniu żywymi kolorami.

System dwulampowy z trybem zmiany lamp pozwala na użytkowanie projektora bez przerw.
Ekofiltr powietrza można wymieniać co 12 000 godzin.
Jasność 8500 lm (doskonały obraz o wysokiej jasności).
Rozdzielczość WXGA (1280 x 800).
Współczynnik kontrastu 10 000:1 (w trybie wysokiego kontrastu).
Funkcja łączenia krawędzi.
Uzgadnianie kolorów.
Dynamiczny wzmacniacz RGB (pozwala uzyskać doskonałą jakość obrazu oraz doskonałe odwzorowanie kolorów i wysokiej jasności, podkreśla każdy kolor)
Technologia DIGITAL LINK.
Gotowość do obsługi 3D.
Procesor jasności "Detail Clarity Processor 3" daje głębię i wyrazistość szczegółów
Daylight View 2 Technologia zwiększa percepcję kolorów bez konieczności wyłączenia światła
Tryb symulacji DICOM do oglądania zdjęć rentgenowskich
Zaawansowana technologia zapewnia doskonałą jakość obrazu: 3D Management-System kolor, HD konwersji IP, cyfrowa redukcja szumów
Kompatybilny z opcjonalnym modułem przełączania ET-YFB100G lub innymi przełącznikami obsługującymi technologię HDBaseT
Nowa funkcja regulacji geometrycznej
Niestandardowy kąt montaż projektora
Konstrukcja obiektywu w centrum
Przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie, 8 obiektywów wymiennych (opcja).
Szeroka gama złączy, w tym DVI-D, HDMI i 3D sygnału synchronizacji (wejście / wyjście)
Pyłoszczelny blok optyczny zapobiega przedostawaniu się kurzu
Wysoka niezawodność, niskie koszty eksploatacji i łatwość konserwacji
Cykl wymiany lampy do 3000 godzin przy pracy w trybie normalnym
Łatwa wymiana lampy

Dostępne wersje:

Panasonic PT-DW830EW - wyposażony w obiektyw standardowy, kolor obudowy biały
Panasonic PT-DW830ELW - dostarczany bez obiektywu, kolor obudowy biały
Panasonic PT-DW830EK - wyposażony w obiektyw standardowy, kolor obudowy czarny
Panasonic PT-DW830ELK - dostarczany bez obiektywu, kolor obudowy czarny