

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-RZ770LW (bez obiektywu)

Cena

62 725,00 zł

Producent

Panasonic

OPIS PRODUKTU

Niezawodność przez długi czas i wysoka jakość obrazu:

Imponujące 7200 lumenów jasności w trybie "Normal"

Kontrast: 10000: 1

Rozdzielczość 1920 x 1200

Doskonała jakość obrazu, przez długi okres czasu

Żywotność źródła światła od 20 000 do 87 600 godzin

20.000 godzin bezobsługowej (pyłoszczelna obudowa ze szczelnym blokiem optycznym)

Regulacja jasności od 1900 do 7200 lumenów, aby przedłużyć żywotność źródła światła do maksymalnie 10 lat przy ciągłej pracy

Tryb symulacji DICOM

Procesor jasności "Detail Clarity Processor" 3rd Generation naturalne tekstury z najmniejszymi szczegółami

Technologia Daylight View 3 optymalizuje obraz w celu poprawy percepcji kolorów w jasnym oświetleniu

3D-Color Control System

10-bitowe przetwarzanie obrazu w całym przewodzie

Progressive Scan (tryb 3: 2 pulldown)

Dynamiczna regulacja ostrości

Cyfrowa redukcja szumów

IP-transformacja

Intelligent Scene Analysis

Tryb "2: 2 pulldown"

sRGB kompatybilne

Nieograniczone możliwości montażu:

Uproszczona instalacja dzięki technologii DIGITAL LINK z HDBaseT, która pozwala przesyłać sygnały wideo, za pośrednictwem pojedynczego kabla na dystansie do 150 metrów

Kompatybilny z opcjonalnymi urządzeniami przełączającymi ET-YFB100G, ET-YFB200G lub innymi przełącznikami obsługującymi technologię HDBaseT

Nie istnieją żadne ograniczenia dotyczące liczby cykli włączenia / wyłączenia
Art-Net kompatybilny
Szeroka gama złączy, w tym 3G-SDI, Digital Link, DVI-D i HDMI
Tryb portretowy do pionowej projekcji obrazu
Program "Multi Projector Monitoring & Control Software", aby monitorować i sterować wieloma projektorami przez LAN
Funkcja "picture in picture"
Sterowanie za pomocą przeglądarki internetowej
PJLink™ kompatybilny
Funkcja harmonogramu
Kompatybilny z opcjonalnym dostarczonego przez ET-SWA100 oprogramowaniem wczesnego ostrzegania w celu monitorowania stanu projektorów, które są podłączone do sieci
Profesjonalne funkcje dla instalacji:
Wsparcie systemu Multi-Screen optymalnie dostosowuje się do wielu ekranach, "mieszanie krawędzi", synchronizacja przez kolor koryguje niewielkie różnice w kolorystyce poszczególnych projektorów i procesor multi-screen może kontrolować wiele obrazów bez dodatkowego wyposażenia
Funkcja "Multi-Unit Brightness Control", automatycznie dostosowuje różnicę w jasności projektorów spowodowanych starzeniem źródła światła, która jest szczególnie przydatna w systemach multi-ekranowych
Konstrukcja obiektywu w środku instalacji
Przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie
Niemał natychmiastowe włączanie / wyłączenie zasilania
8 wymiennych obiektywów. Natychmiastowe przesunięcie obiektywu
Niezawodny system optyczny pozwala na ciągłą pracę bez przestojów 24/7
Kompatybilny z opcjonalnym zestawem ET-UK20 Program Geometry Manager Pro dla bardziej elastycznej konfiguracji funkcji geometrycznych i maskujących
Projektor posiada dodatkowy zestaw ET-CUK10 automatycznego konfigurowania wielu ekranów
Geometryczna korekcja obrazów na ekranach specjalnie ukształtowanych