

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-RZ120LBE bez obiektywu**

Cena **101 220,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Zaprojektowany z myślą o intensywnym użytkowaniu i długotrwałej jasności w zakresie edukacji, muzeów, wystaw i digital signage

Główne cechy:

Laserowe źródło światła, 1-chipowy procesor DLP, jasność 12 600 lm (pośrodku)/ 12 000 lm (ANSI), rozdzielczość WUXGA

Duża jasność i doskonała jakość obrazu dzięki laserowemu źródłu światła

Brak potrzeby konserwacji nawet przez 20 000 godzin dzięki odpornemu na pył blokowi optycznemu i mechanizmowi laserowemu o dużej żywotności

Współczynnik kontrastu 10 000:1

Dostępne wejście 4K (HDMI/DIGITAL LINK)

Zalecane aplikacje:

Wynajem i inscenizacja

Edukacja

Digital signage

Muzeum

Wysokiej jakości obrazy i długotrwała niezawodność

Łączy 1-chipowe DLP™ z technologią SOLID SHINE Laser, zapewniając dokładne i realistyczne zdjęcia przy 12 000 lm

Dynamiczna kontrola światła dla kontrastu 10 000: 1 * 1

Dokładny balans bieli i odwzorowanie kolorów w dowolnym trybie projekcji

Wysoka jakość obrazu utrzymywana przez bardzo długi czas

Detail Clarity Processor 3 wyjaśnia i ulepsza najdrobniejsze szczegóły

System Daylight View 3 optymalizuje ostrość i żywe obrazy w jasnym otoczeniu

Konsekwentnie stabilna i niezawodna wydajność

Odporna na pył konstrukcja projektora z hermetycznym blokiem optycznym

Dwuzakresowy laserowy silnik optyczny z podwójnymi tarczami fosforowymi zapewnia niezawodną pracę 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu
Do 20 000 godzin ciągłej bezobsługowej pracy * 2
Wydajny system chłodzenia zapewniający stabilną pracę w temperaturze otoczenia do 45 ° C (113 ° F) * 3

Szybkie przełączanie wejścia kopii zapasowej zapobiega wygaszaniu ekranu podczas projekcji

Wszechstronne możliwości adaptacyjne systemu i elastyczna instalacja

Kompaktowa obudowa i darmowa instalacja 360 stopni (w pionie i poziomie)

Transmisja DIGITAL LINK / HDMI® nieskompresowanego sygnału 4K

Wbudowana korekta geometryczna do projekcji na specjalnie ukształtowanych ekranach

Obsługuje Geometry Manager Pro i opcjonalny zestaw aktualizacyjny (ET-UK20)

Zestaw do automatycznej zmiany ustawień ekranu (ET-CUK10)

Niezawodny wzmocniony projektor laserowy Solid Shine

Kompaktowy projektor laserowy Solid Shine o jasności 12000 lumenów, zaprojektowany pod kątem intensywnej eksploatacji i długotrwałej jasności w sektorze edukacyjnym, muzealnym

i wystawienniczym oraz zastosowaniach Digital Signage. Praca bez konserwacji nawet przez 20 000 godzin, łączność Digital Link, współczynnik kontrastu 10 000:1, elastyczny montaż w zakresie 360°

Wysokiej jakości obraz

Projektor PT-RZ120 to połączenie niesamowitej technologii laserowej Solid Shine z 1-chipowym procesorem DLP zapewniające żywe, precyzyjne i wciągające obrazy. Projektor wyróżnia się wysoką jasnością na poziomie 12000 lm, rozdzielczością WUXGA i współczynnikiem kontrastu 10 000:1.

Dodatkowo System Daylight View 3 optymalizuje obrazy, tak by były ostre i żywe nawet w bardzo jasnym świetle.

Długotrwała niezawodność

Projektor zapewnia doskonały balans bieli i odwzorowanie kolorów w każdym trybie projekcji, a ponadto zachowuje wysoką jakość obrazu przez bardzo długi czas. Obwód przetwarzania obrazu z procesorem Detail Clarity 3 wyostri i poprawia nawet najmniejsze szczegóły obrazu. Odporna na działanie kurzu obudowa ze szczelnym blokiem optycznym również zmniejsza wymagania w zakresie konserwacji i wydłuża okres eksploatacji projektora.

Niezmiennie niezawodne działanie

Do 20 000 godzin całodobowej pracy bez potrzeby konserwacji. Mechanizm optyczny z dwoma napędami i dwoma kołami fosforowymi zapewnia niezawodne działanie przez całą dobę, zapobiegając awarii źródła światła, natomiast system szybkiego przełączania na zapasowy sygnał wejściowy pomaga zminimalizować wygaszanie ekranu podczas projekcji. Wydajny system chłodzenia odpowiada za stabilną pracę w temperaturze do 45°C.

Elastyczne możliwości systemu

Projektor PT-RZ120 jest zgodny z opcjonalnymi obiektywami pasującymi do wszystkich projektorów Panasonic z 1-chipowym procesorem DLP, dzięki czemu może być wykorzystywany zarówno w małych, jak i dużych salach. Funkcja bezpośredniego wyłączania zasilania umożliwia odłączenie projektora od sieci elektrycznej. Urządzenie obsługuje także oprogramowanie Geometry Manager Pro.

Uniwersalna instalacja

Opcja elastycznej instalacji projektora RZ120 umożliwia zastosowanie go w auliach i salach konferencyjnych o dowolnej powierzchni. Korekcja geometrii umożliwia wyświetlanie obrazu na zakrzywionym lub specjalnie wyprofilowanym ekranie, a kompaktowa obudowa i możliwość swobodnego ustawiania w zakresie 360° oznaczają, że projektor może zostać zainstalowany i działać pod dowolnym kątem.