

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

EPSON
EXCEED YOUR VISION



Nazwa **Projektor Epson EB-5510**

Cena **8 999,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

Zaprojektowany dla dużych obiektów projektor instalacyjny EB-5510 zapewnia jasną, bezkompromisową jakość obrazu i profesjonalną niezawodność. Oferując 3 razy wyższą jasność kolorów niż modele konkurencyjne, projektory Epson 3LCD zapewniają jasne, żywe obrazy. Charakteryzuje się jasnością 5 500 lumenów a także rozdzielczością XGA i współczynnikiem kontrastu do 15 000: 1, dzięki czemu świeci nawet w środowiskach o dużym natężeniu światła. Poziome i pionowe przesuwanie obiektywu zwiększa elastyczność instalacji, a wszechstronna łączność cyfrowa, w tym 2x HDMI®, zapewnia łatwą integrację. Projektor obsługuje również zabezpieczenia sieci bezprzewodowej firmy oraz zdalne monitorowanie i sterowanie siecią za pomocą wygodnych funkcji przekazu wiadomości i planowania.

Jaśniejsze, bardziej kolorowe obrazy

Projektor Epson EB-5510 emituje do 5500 lumenów kolorów i białego światła, zapewniając wyraźniejsze i jaśniejsze prezentacje. Dzięki specjalnemu systemowi optycznemu Epson nie ma kompromisów co do intensywności koloru nawet przy zwiększonej jasności. Funkcje zarządzania kolorami firmy Epson oznaczają żywe kolory w każdym środowisku.

Wysoki kontrast zapewnia realistyczne obrazy

Różnice w jasności między obrazem mogą powodować utratę szczegółów. Funkcja Auto Iris firmy Epson zapewnia niewiarygodny współczynnik kontrastu 15 000: 1, automatycznie dostosowując obrazy w celu uzyskania optymalnej klarowności. Projektor EB-5510 oferuje jednolite i żywe obrazy o wyjątkowym kontraście, zapewniające płynną prezentację.

Tryb DICOM SIM

Ten tryb kolorów tworzy obrazy z wyraźnymi cieniami, idealne do projekcji promieni rentgenowskich i innych obrazów medycznych .

Ten projektor nie jest urządzeniem medycznym i nie można go używać do faktycznej diagnostyki medycznej.

Elastyczna projekcja

Szersza zmiana obiektywu

Ciesz się elastycznością projektora i umiejscowienia ekranu dzięki rozszerzonemu maksymalnemu przesunięciu obiektywu Epson w pionie o 58% i maksymalnemu przesunięciu obiektywu w poziomie o 38%.

Większa stabilność dzięki blokadzie zmiany obiektywu

Przesuwając klapkę nad obiektywem, aby "zablokować", wewnętrzne koła zębate, które przesuwają soczewkę, będą stabilnie utrzymywane na swoim miejscu. Zapobiega to przesuwaniu się obiektywu podczas projekcji, zwłaszcza gdy projektor jest zainstalowany na pochyłości.

Quick Corner

Dzięki funkcji Quick Corner można jednocześnie korzystać z korekcji zniekształcenia trapezowego i funkcji przesunięcia obiektywu, aby uzyskać maksymalną projekcję, bez obawy o niezamierzoną zmianę współczynnika kształtu.

Korekta łuku

Szybko i łatwo koryguj pionowe lub poziome zniekształcenia wyświetlanego obrazu na dużych ekranach.

Szeroki zakres łączności

EB-5510 jest kompatybilny z szeroką gamą urządzeń zewnętrznych, a teraz jest wyposażony w 2 porty HDMI.

EasyMP

Dzięki oprogramowaniu do monitorowania i kontroli sieci firmy Epson można zobaczyć z jednego komputera, które projektory są dostępne i czy działają one sprawnie nawet w największych sieciach. Możesz zdalnie uzyskiwać dostęp, konfigurować i kontrolować wszystkie swoje projektory, a także otrzymywać natychmiastowe powiadomienia e-mail o zdefiniowanych wcześniej krytycznych wskaźnikach, takich jak niedziałające urządzenia lub lampki przegrzewające się. Do każdego adresu IP projektora można również uzyskać zdalny dostęp przez połączenie LAN. -Możesz wysyłać wiadomości lub ogłoszenia jako pliki JPEG jednocześnie do dowolnej liczby projektorów w sieci. Dzięki temu projektor EB-5510 jest bardzo przydatny do natychmiastowej komunikacji, a nawet do sytuacji awaryjnych.

Podzielony ekran

Wyświetlaj obrazy z dwóch różnych źródeł obok siebie na tym samym ekranie, aby uzyskać bardziej efektywną prezentację. Na przykład podczas wideokonferencji można wyświetlać jednocześnie obrazy materiałów prezentacji i uczestników zdalnych.

Kontrola sieci

Po podłączeniu projektora do sieci możesz dostosować ustawienia instalacji projektora na komputerze lub urządzeniu inteligentnym.

Epson iProjection

Aplikacja iProjection umożliwia bezprzewodowe połączenie w celu wyświetlania obrazów i plików z urządzeń inteligentnych. Funkcja "QR Code Reader" sprawia, że to połączenie bezprzewodowe jest jeszcze łatwiejsze, po prostu czytając kod QR wyświetlany na ekranie z urządzeń inteligentnych.

Większa ekonomia

Utrzymanie nigdy nie było łatwiejsze

Ergonomiczna konstrukcja oznacza, że można łatwo wymienić lampy i filtry bez konieczności zdejmowania projektora z sufitu.

Łatwy do wymiany filtr

Wentylacja do zasysania powietrza chłodzącego jest wyposażona w duży filtr harmonijkowy o wysokiej gęstości, który absorbuje pył unoszący się w powietrzu i zapobiega przedostawaniu się go do projektora, który można zdjąć przy bocznej pokrywie, gdy zachodzi potrzeba zmiany filtra.

Łatwa wymiana lampy

Lampę można szybko wymienić bez użycia narzędzi i konieczności demontażu z sufitu.

Automatyczne włączanie

Dzięki funkcji automatycznego włączania projekcja rozpoczyna się automatycznie po wykryciu sygnału projekcji za pomocą kabla VGA i kabla HDMI. Zapewnia to łatwą i bezproblemową prezentację.

Aktualizacje oprogramowania układowego

Łatwa aktualizacja oprogramowania układowego projektora bez konieczności przesyłania go do centrum serwisowego. Aby zaktualizować, wystarczy włożyć pamięć USB z niezbędnymi aktualizacjami. Aktualizacje można również wykonywać za pośrednictwem sieci LAN lub połączenia USB-B.

Dłuższa żywotność lampy

Dzięki długiej żywotności lampy wynoszącej 10 000 godzin w trybie ekologicznym częstotliwość kosztownych wymian lamp jest mniejsza, co pozwala zaoszczędzić czas i pieniądze.

Funkcje ekologiczne

- Używa tylko 0,34 W mocy w trybie gotowości
- Optyka projektora korzysta z soczewek bezołowiowych
- Niepomalowana plastikowa obudowa zmniejsza wpływ na środowisko
- Środki zmniejszające palność stosowane w obudowie z tworzywa sztucznego nie zawierają chloru ani bromu