

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

BenQ



Nazwa **Projektor BenQ MX731**

Cena **2 599,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Projektor do sali konferencyjnej o jasności 4000 lm, XGA | MX731

Projektor do sali konferencyjnej o wysokiej jasności 4000 lumenów

Projektor BenQ MX731 oferuje doskonałą wydajność dzięki wszechstronności złącza USB i prezentacji bezprzewodowych przy różnych sytuacjach spotkań, zapewniając produktywną współpracę. Projektor MX731 gwarantuje efektywny TCO (całkowity koszt utrzymania) i konserwację urządzeń dzięki łączności LAN, obsłudze wiodących systemów sterowania siecią wyświetlaczy oraz długiej żywotności lampy projektora MX731.

Doskonała jakość obrazu

Żywa klarowność przy oświetleniu otoczenia

Projektor MX731 o jasności 4000 lumenów pozwala osobom przedstawiającym i uczestnikom na prowadzenie prezentacji w wygodnie oświetlonych średnich salach konferencyjnych, zapewniając bezkompromisową debatę, współpracę, możliwość robienia notatek i interakcję w celu osiągnięcia jak najbardziej produktywnych spotkań. Wysoka luminancja zapewnia profesjonalną jakość obrazu dla

użytkowników korporacyjnych, tym samym spełniając surowe normy przedsiębiorstwa.

Wszechstronność wygodnej i zróżnicowanej prezentacji

Czytnik USB do prezentacji bez konieczności korzystania z komputera

Projektor MX731 obsługuje szeroki zakres plików, takich jak JPEG, PDF, Microsoft Word, Excel i PowerPoint, a za pomocą portu USB typu A umożliwia osobom prezentującym łatwe i bezpośrednie wyświetlanie obrazów lub dokumentów bez potrzeby korzystania z laptopa.

Wygodne prezentacje sieciowe dzięki aplikacji QCast

Kiedy projektor MX731 jest zainstalowany w sieci LAN i sparowany z aplikacją QCast, można łatwo prowadzić prezentację z komputera PC lub urządzeń inteligentnych. Aplikacja QCast pomaga użytkownikom w bezpośrednim wyświetlaniu zdjęć i szerokiej gamy plików, w tym plików PowerPoint, Word, Excel i PDF z komputerów PC lub inteligentnych urządzeń na dużym ekranie. Dodatkowo aplikacja QCast wyposażona jest w inne korzystne funkcje zwiększające ogólną wydajność i wygodę spotkań firmowych.

Skanuj, aby pobrać aplikację QCast dla systemu iOS lub Android.

Łatwe prezentacje bezprzewodowe

Dostosowany do połączenia z siecią WiFi projektor MX731 umożliwia wygodne wyświetlanie bezprzewodowe za pomocą aplikacji QCast z komputera PC lub urządzeń przenośnych poprzez podłączenie bezprzewodowej karty USB* do określonego portu z tyłu projektora o nazwie „WIRELESS DONGLE” (Karta bezprzewodowa).

*Bezprzewodowa karta USB WDRT8192 jest akcesorium opcjonalnym.

Prowadź bezprzewodowe prezentacje z dowolnego komputera PC lub inteligentnego urządzenia
Aplikacja QCast daje użytkownikom możliwość korzystania z wielu opcji projekcji bezprzewodowej, co pozwala na powielanie zawartości komputera PC lub rozszerzanie jego wyświetlacza w celu udostępnienia informacji przy jednoczesnym zachowaniu prywatności innych danych. Projektor MX731 umożliwia bezprzewodowe wyświetlanie statycznych zdjęć lub dokumentów, w tym plików PowerPoint, Word, Excel i PDF. W przypadku urządzeń z systemem Android 5.0 lub nowszą wersją użytkownicy mogą powielać zawartość inteligentnych urządzeń na dużym ekranie.

Projekcja z podziałem ekranu i efektywne zarządzanie spotkaniami

Projektor MX731 umożliwia projekcję z maksymalnie czterech różnych komputerów PC lub inteligentnych urządzeń za pośrednictwem aplikacji QCast, co pozwala efektywnie dzielić się większą ilością idei. Aplikacja QCast posiada niezwykle przyjazny dla użytkownika interfejs umożliwiający prezentację bezprzewodową przez inne osoby prowadzące oraz przypisywanie pozycji wyświetlania, wpływając tym samym na płynność i efektywność spotkania.

Łączność z Internetem na żywo za pośrednictwem aplikacji QCast

W przeciwieństwie do konwencjonalnych projektorów sieciowych, które nie mają dostępu do Internetu podczas prezentacji bezprzewodowych, aplikacja QCast oferuje użytkownikom projektora MX731 elastyczne łącze internetowe dzięki zewnętrznej konfiguracji. Osoby prowadzące prezentację mogą przeglądać Internet w celu wyszukiwania i udostępniania informacji.

Praktyczna funkcja zdalnego sterowania

Aplikacja QCast oferuje również wygodne funkcje zdalnego sterowania za pomocą łatwych do odczytania przycisków, kiedy projektor jest zamontowany na suficie lub kiedy pilot zdalnego sterowania nie jest dostępny.

Skuteczna elastyczność zapewniająca wydajną konfigurację

Zaawansowana kalibracja obrazu do idealnego dopasowania projekcji

Projektor MX731 jest wyposażony w dwuwymiarowy zakres korekcji geometrii obrazu $\pm 30^\circ$ na osiach poziomych i $\pm 20^\circ$ na osiach pionowych, służący do przeciwdziałania efektowi trapezu, kiedy należy zainstalować projektor poza główną osią. Instalatorzy mogą skorzystać z funkcji dopasowania narożników, aby dopasować każdy narożnik z osobna do idealnie wyrównanej geometrii obrazu.

Kompleksowa opcja sterowania przez sieć LAN

Kompatybilność systemu sterowania

Projektor MX731 jest kompatybilny z wiodącymi systemami sterowania, w tym z systemem Crestron, AMX, PJ Link i Extron IP Link do sterowania przez sieć LAN, co ułatwia integrację z korporacyjną infrastrukturą sieciową. Kiedy nie jest dostępna infrastruktura sieci LAN, projektor MX731 obsługuje również standard RS-232 zapewniający niezawodną instalację dalekiego zasięgu do 15 metrów.

*W 2017 roku BenQ uzyskał oficjalny certyfikat od firmy Extron. Extron: Opracowany przez firmę Extron sterownik IP Link umożliwia monitorowanie, sterowanie i obsługę urządzenia przez sieć LAN, gdy zainstalowany jest kontroler MediaLink, interfejs kontrolny IP Link Ethernet lub inne urządzenie obsługujące IP Link. Więcej informacji można znaleźć na stronie

Scentralizowane sterowanie wielu projektorów za pomocą oprogramowania BenQ MDA

Oprogramowanie administratora wielu ekranów BenQ (MDA) zapewnia wydajne scentralizowane zarządzanie wieloma projektorami, w tym zautomatyzowane procedury otwierania i zamykania w przestrzeniach publicznych, zdalnie sterowane włączanie i wyłączanie zasilania oraz harmonogramowanie dla instytucji i korporacji.

Indywidualne, bezpośrednie sterowanie projektorem za pomocą przeglądarki internetowej

Projektor MX731 jest wyposażony w łatwe ustawienia, które pozwalają menedżerom IT w wygodny sposób zdalnie sterować dowolnym projektorem za pomocą przeglądarki internetowej, bez konieczności fizycznego przemieszczania się do sali konferencyjnej, co gwarantuje oszczędności nakładu czasu i pracy.

Trwała efektywność i uproszczona obsługa techniczna dla przedsiębiorstw

Górna klapka projektora zapewnia łatwą konserwację lampy

Szybko otwierana klapka do lampy zapewnia menedżerom IT wygodny dostęp, dzięki czemu można przeprowadzić efektywną konserwację lampy bez konieczności zdejmowania projektora z uchwytu sufitowego.

Tryb LampSave

Mniejsza liczba wymian i konserwacji lamp przekłada się na niższe koszty utrzymania. Tryb LampSave umożliwia dynamiczną regulację mocy lampy w zależności od wyświetlanej treści w celu wydłużenia żywotności lampy projektora do 50% w porównaniu z trybem normalnym.