

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MX723**

Cena **3 891,00 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

### Projekcja Idealna na Każdą Okazję

BenQ MX723 to idealny projektor do prezentacji na wszystkie okazje. Rozdzielczość XGA, jasność 3700 ANSI lumenów i 13000:1 kontrast zapewni świętą jakość wyświetlanego obrazu.

Światowy Lider w Technologii SmartEco, Przyjazna dla Zielonego Środowiska BenQ to pierwsza marka z rozwiązaniami DLP, która wprowadziła technologię firmy Philips - Philips' ImageCare. BenQ podjęła dalsze kroki w rozwoju własnej technologii - SmartEco DLP - udoskonalając to, co DLP może zrobić najlepszego dla oszczędności energii wkraczając w XXI wiek. Dzięki tym innowacyjnym funkcjom, Projektor MX723 łączy bezkompromisowy poziom jasności, wyśmienitą jakość obrazu i zoptymalizowaną trwałość lampy.

Tryb Eko Blank Tryb Eco Blank pozwala nauczycielom na brak podświetlenia ekranu projekcyjnego, w momencie gdy bezpośrednio chcą skupić uwagę swoich uczniów na swoim wykładzie - lub po prostu, gdy projektor nie jest używany. Po włączeniu tej funkcji moc lampy jest przyciemniona automatycznie, a dzięki temu, obniżeniu ulega całkowite zużycie energii elektrycznej nawet o 70%.

Tryb SmartEko: Mądre Zarządzanie Energią Wykrywając zawartość wejściową w celu określenia ilości wymaganej jasności potrzebnej do optymalnego wyświetlania barwy i działania kontrastu, Tryb SmartEco jest w stanie zmniejszyć siłę natężenia lampy, zapewniając jednocześnie doskonałą jakość obrazu. Tutaj nie ma żadnych kompromisów!

Tryb Braku Sygnału Źródłowego Są takie chwile w pracy projektora, gdy projektor jest włączony bez wyświetlania sygnału źródłowego, jak komputer PC lub notebook. Aby uniknąć pracy projektora przy pełnej mocy lampy, BenQ stworzył Tryb Braku Sygnału Źródłowego. Zmniejsza on jasność lampy projektora do 30% w momencie, gdy po włączeniu projektora w ciągu 3 min nie wykryje on źródła wyświetlania.

0.5W w Trybie Czuwania MX723 gdy nie jest aktywny - w stanie czuwania, utrzymuje zużycie energii do minimum 0.5W mocy, Ten postęp technologiczny w zakresie oszczędzania energii z pewnością pomaga

przedłużyć żywotność lampy projektora oraz przekłada się zdecydowanie na niższe koszty zużycia energii elektrycznej.

Poniżej 6W w Trybie Czuwania Sieci - NetworkZ MX723 w Trybie Czuwania Sieci, to koszt mniej niż 6W, nawet po jego odłączeniu od zasilania. Menedżerowie IT mogą zachować pełną kontrolę nad codziennymi zadaniami konserwacji i naprawy projektora oszczędzając jednocześnie dużą ilość zasobów energetycznych Ziemi.

LAN Display LAN Display oferuje ekonomiczne rozwiązanie do zarządzania projektorem za pomocą pojedynczego kabla LAN. Funkcja ta oferuje również jednocześnie 4-1 lub częściową opcję wyświetlania projekcji dla znacznie lepszego zarządzania zawartością prezentacji, szkoleń i nauczania w klasie.

Wbudowany 10W Głośnik MX723 posiada wbudowany głośnik 10W, który pomaga wzbogacić prezentację w najlepszy spektakl jakości dźwięku. Głośnik jest szczelnie zamknięty i zabezpieczony w obudowie projektora BenQ przez co unikamy drgań obrazu, zapewniając stabilność wyświetlanej prezentacji.

Bezprzewodowa Obsługa dzięki Crestron RoomView®, PJ-Link oraz AMX BenQ z dumą prezentuje Crestron-RoomView - obsługę przez sieć dla firm lub szkół. MX723 jest wspierany przez Crestron RoomView w celu zapewnienia pracownikom i menedżerom IT (w czasie rzeczywistym), centralnego dostępu i kontroli do pojedynczego projektora lub grupy projektorów jednocześnie za pomocą jednej stacji roboczej.

Wspomaga Różne Formaty 3D Projekторы Edukacyjne BenQ są standardowo wyposażone w DLP Link™ obsługujący projekcję 3D, oferując studentom te same niesamowite efekty 3D, które mogą zobaczyć w filmach 3D. Obsługiwane przez MX723 formaty 3D to: pole-sekwencyjne 3D, 3D Frame Packing, 3D top-and-bottom i 3D side-by-side. Co więcej, ten niesamowity Projektor można podłączyć do odtwarzacza Blu-ray DVD dla osiągnięcia jeszcze bardziej oszałamiającej jakości wizualnej.

Wyświetla Podtytuł (transkrypt dialogu) Możliwość bezpośredniego wyświetlania napisów (transkryptu dialogu) bez potrzeby instalowania modułu zewnątrz. Doskonały dla oglądania w głośnych warunkach, nauki języka obcego lub innych przypadkach, kiedy jest potrzeba wyświetlania na ekranie transkryptu dialogu.

Przydatne Wzory Tablic dla Nauczycieli Teraz, z czterech różnych linii wzorów do wyboru - Pismo, Muzyka, Arkusz Kalkulacyjny, Wykres Współrzędnych, można łatwo napisać lub narysować na tablicy bez konieczności rysowania linii lub wykresów.

Ponadczasowa jakość obrazu Projekторы BenQ DLP zapewniają ostrą jak brzytwa klarowność obrazu, bardzo czytelne i prawdziwe jak w rzeczywistości kolory, takie same barwy wyświetlane przez długie lata użytkowania projektora. Używamy najnowszej Technologii DLP odzwierciedlającej czyste światło z milionów mikro lusterek zlokalizowanych na chipie DMD po przez zaawansowane technologie koła kolorów. Ponieważ lusterka są bezbarwne i chronione w niemal zamkniętym środowisku, projekторы BenQ DLP nie mają problemu starzenia się i są praktycznie odporne na rozpad obrazu, konsekwentnie dostarczając doskonałe prezentacje. W rzeczywistości, po 2000 godzinach intensywnego użytkowania, wymieniając nową lampę jakość obrazu jest porównywalna do nowego projektora.

Prawdziwe, Żywe Kolory Nawet w dobrze oświetlonych miejscach, Projekторы BenQ DLP mogą osiągnąć optymalny balans jasności i barw, dzięki technologii BrilliantColor™. Projektor korzysta z opracowanej przez BenQ technologii BrilliantColor, która pozwala na wyświetlanie obrazu o podwyższonej jasności z dużą głębią kolorów. BrilliantColor™ pozwala do przetwarzania sześciu kolorów poprzez włączenie wtórnych kolorów żółtego, niebieskozielonego, purpurowego wraz z podstawowymi kolorami jak; czerwonym, niebieskim i zielonym. Z intensywnymi odcieniami do nieuchwytnych tonów średnich, każda prezentacja jest wyświetlana w czystych i żywych kolorach.

Etykiety ecoFACTS Etykiety ecoFACTS mogą powiedzieć, jak przyjazne dla środowiska są produkty BenQ! Rozwój produktów przyjaznych środowisku stwarza proces w którym BenQ, nie tylko chce przestrzegać biernie przepisów ochrony naszej planety, ale również aktywnie rozwija produkty przyjazne dla środowiska! Etykiety ecoFACTS wskazują jakie wysiłki podejmuje Firma BenQ w celu zastąpienia substancji niebezpiecznych, odpowiedniego doboru materiałów, projektowanie opakowań energooszczędnych oraz innych aspektów dotyczących produktu i ochrony środowiska naturalnego.

## CECHY PRODUKTU

|  |              |
|--|--------------|
| Model/Seria  | <b>MX723</b> |
| Technologia  | <b>DLP</b>   |
| Rozdzielczość (Podstawowa)                               | <b>XGA</b>   |
| Format Obrazu  | <b>4:3</b>   |
| Jasność  | <b>3700</b>  |
| Kontrast (...:1)   | <b>13000</b> |
| Źródło Światła   | <b>LAMPA</b> |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)                  | <b>2000</b>  |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)  | <b>1.4</b>   |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | <b>2.3</b>   |