

### 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 MH760**

Cena **5 279,00 zł**

Producent **BenQ**

### OPIS PRODUKTU

Bezproblemowa integracja firm i olbrzymia elastyczność instalacji

W celu dalszej poprawy efektywności w środowisku korporacyjnym, MH760 jest zaprojektowany dla zapewnienia wysokiej jasności i dużej elastyczności instalacji, aby zapewnić znakomitą wydajność.

Mając na uwadze wyjątkowy system zarządzania scentralizowanego i bezprzewodową prezentację, urządzenie MH760 gwarantuje intuicyjną i sprawną pracę w salach konferencyjnych.

Doskonała jakość obrazu

Wysoka jasność lampy MH760 5000 lm pozwala prezydentom i uczestnikom przeprowadzać prezentacje w komfortowych, średniej wielkości salach konferencyjnych, prowadzić debatę, współpracować, robić notatk. Wysoka luminancja zapewnia profesjonalną jakość obrazu w celu spełnienia rygorystycznych standardów korporacyjnych.

Rozdzielczość Full HD dla wyraźnej klarowności obrazu i zwiększonej wydajności

Z rozdzielczością Full HD (1920 x 1080) w formacie 16:9, projektory firmy BenQ zapewniają subtelne szczegóły, wyjątkową czytelność oraz zwiększoną wydajność wyświetlaczy.

Elastyczny współczynnik projekcji i 1,3 x zoom

Funkcja 1.3-krotnego zoomu pozwala na zamontowanie urządzenia MH760 w dowolnym miejscu od 4,6 do 6,0 metrów od ekranu, a obrazy o rozmiarze do 180", co pozwala uniknąć kosztownych przestojów renowacji lub instalacji.

Przesunięcie obiektywu w pionie w celu precyzyjnych instalacji

Przesunięcie obiektywu kompensuje drobne błędy i rozbieżności podczas instalacji projektora.

Dogodnie umieszczony obok soczewki umożliwia sterowanie pionowymi soczewkami wewnątrz obudowy projektora, co zapewnia idealnie wyrównane obrazy bez zniekształceń.

Zaawansowana kalibracja obrazu dla idealnego wyrównywania obrazu

MH760 jest wyposażony w dwuwymiarowy zakres korekcji  $\pm 30^\circ$  zarówno w poziomie, jak i pionie, aby przeciwdziałać efektowi trapezowemu, gdy projektor musi być zainstalowany nie centralnie.

Instalatorzy mogą używać regulatora narożnego, aby dopasować każdy narożnik do idealnie wyrównanej geometrii obrazu.

Konstrukcja centralnie umieszczonego obiektywu umożliwia precyzyjne ustawienie instalacji

Konstrukcja obiektywu pozwala na łatwą instalację bez specjalnych obliczeń lub regulacji.

Zgodność z protokołem zarządzania siecią i zarządzaniem

Kompleksowa kompatybilność z kontrolą sieci LAN

Urządzenie MH760 jest w pełni kompatybilne z wiodącymi systemami kontroli projektora, w tym z

Crestron, AMX i PJ-Link do sterowania siecią przez sieć LAN, co ułatwia integrację z infrastrukturą

sieciową przedsiębiorstwa. MH760 obsługuje również RS-232 do niezawodnych, długodystansowych instalacji, do 15 metrów, gdy nie ma infrastruktury LAN.

Scentralizowana kontrola dzięki oprogramowaniu BenQ MDA

Oprogramowanie Multiple Display Administrator (MDA) firmy BenQ zapewnia potężne scentralizowane

zarządzanie wieloma projektorami, w tym zautomatyzowane procedury otwierania i zamykania

przestrzeni publicznych, zdalne sterowanie włączaniem i wyłączaniem, a także harmonogramowanie instytucji i korporacji.

Wszechstronne bezprzewodowe rozwiązania prezentacyjne

BenQ oferuje pełną gamę bezprzewodowych rozwiązań do prezentacji Full HD \*, aby spełnić

różnorodne aplikacje dla sal konferencyjnych, począwszy od najwyższej klasy systemów prezentacji

InstaShow™ do łatwego w obsłudze QCast WiFi dongle: \* Akcesoria opcjonalne dla MH760.

Jeden przycisk uruchamiania prezentacji bezprzewodowych w technologii Full HD

BenQ InstaShow™ WDC10 to unikatowe rozwiązanie. Urządzenie typu plug and play nie wymaga

instalacji sterowników, dzięki niemu prezenterzy mogą bezprzewodowo przekazywać prezentacje, co

zapewnia lepszą wydajność podczas spotkania. \* Wymagania zgodności to: porty USB / HDMI na

laptopie źródłowym i wejście HDMI na urządzeniu wyświetlającym.

Bezprzewodowe prezentacje multimedialne z urządzeń typu Smart

BenQ oferuje urządzenie Wi-Fi QCast, aby uczestnicy spotkania mogli bezprzewodowo wyświetlać

zawartość multimedialną Full HD, w tym filmy, dokumenty i sesje na żywo z dowolnego urządzenia

przenośnego. Rozwiązania bezprzewodowe BenQ zachęcają do uczestnictwa w pełnym

zaangażowaniu, współpracy zespołowej i inspirujących dyskusjach.

Drzwiczki lampy dla uproszczonej konserwacji lampy

Drzwi lampy zapewniają menedżerom IT wygodny dostęp do efektywnej konserwacji lampy bez

konieczności wyjmowania projektora z uchwytu sufitowego.

Długotrwały DLP zapobiega zaniku koloru i oszczędza energię

Wyposażony w wytrzymałość cyfrowych urządzeń mikro-lustrzanych oraz prawie zamknięty silnik

projekcyjny zaprojektowany, aby zapobiec przedostawaniu kurzu, MH760 zasilany przez DLP zapobiega

rozkładowi kolorów i degradacji obrazu. Zapewnia to wysoką jakość obrazu nawet po tysiącach godzin

pracy.

Projektory BenQ DLP®

Doskonała trwałość obrazu dzięki technologii DLP

Projektory 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 luster

zlokalizowanych na chipie DMD po przez zaawansowane technologie koła kolorów. Ponieważ lusterka

są bezbarwne i chronione w niemal zamkniętym środowisku, projektory 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.

Dokładność

Projektor BenQ DLP odtwarza najbardziej realistyczne kolory i żywe obrazy. Łączy pionierskie innowacje

BenQ, takie jak sześćosegmentowe koło kolorów (6X-Segment RGBRGB)z technologią DLP BrilliantColor™.

#### Długotrwałość

Te niezwykle wytrzymałe mikro-lustra procesora DLP i niemal szczelna konstrukcja silnika, oznacza tylko to, iż projektory BenQ DLP wytrzymują próbę czasu, bez utraty jakości obrazu. Wyeliminowanie nagromadzenia pyłu i uszkodzeń przegrzania, dają pewność, że projektory BenQ będą świecić rok po roku i wyglądają jak nowe, a jedyne co trzeba zrobić po odpowiednim czasie użytkowania to wymienić lampę.

#### Doskonała Jakość Wyświetlanego Obrazu

Projektory BenQ DLP - to najlepsza ostrość, która zapewnia krystalicznie czyste detale i czytelne teksty poprzez maksymalizację współczynnika wypełnienia poszczególnych pikseli i połączenia Oszczędności Energii w Trybie Technologii BenQ SmartEco. .