

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ MH733**

Cena **3 560,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Żywe i ostre kolory w mocno oświetlonych pomieszczeniachProjektor BenQ MH733 zapewnia wysoką jasność i gwarantuje wydajną współpracę podczas różnych spotkań dzięki zgodności z opcjonalnymi kartami bezprzewodowymi WIFI. MH733 gwarantuje niski koszt użytkowania oraz prostą konserwację poprzez łączność LAN, zgodność z wiodącymi systemami sterowania obrazem przez sieć i długą trwałość lampy.

KLUCZOWE FUNKCJE

Wysoka jasność 4000 ANSI Lumenów

Rozdzielczość Full HD 1080p

Czytnik USB do prezentacji bez użycia komputera

Prosta prezentacja przez sieć lokalną dzięki aplikacji QCast

Kompatybilność z systemami sterowania AMX/Crestron/Extron

Doskonała jakość obrazuIntensywna klarowność w jasnych, średniej wielkości salach

konferencyjnych4000 lumenów wysokiej jasności pozwala na wygodne prezentacje z włączonym oświetleniem — zachęca to do dyskusji, współpracy i robienia notatek w większych, jasno oświetlonych salach konferencyjnych mieszczących do 40 uczestników. Wysoka luminancja wyraźne widzenie slajdów nawet uczestnikom siedzącym najdalej i poprawia jakość obrazu dzięki żywemu kolorowi do zdjęć i filmów, a także wyrazistemu tekstowi i szczegółom.

Projektor biznesowy MH733 firmy BenQ

Projektor konwencjonalny

Wysoki kontrast zapewniający wyraźny tekstDzięki wiodącemu w branży współczynnikowi wypełnienia pikseli i kontrastu, projektory BenQ zapewniają prawdziwy odcień czerni i niezrównaną czytelność każdego znaku, grafiki i wykresu. Wysoki współczynnik wypełnienia zwiększa klarowność czarno-białego lub kolorowego obrazu oraz zmniejsza zmęczenie oczu osób prezentujących i widzów. W ten sposób można skoncentrować się na treści.

high-contrast

Rozszerzony obraz o rozdzielczości full HD 1080pRozdzielczość full HD 1080p zapewnia zwiększoną wydajność profesjonalnych prezentacji. Wysoka rozdzielczość o wartości dwóch megapikseli zapewnia bardzo wysoką czytelność, większą szczegółowość obrazu i dodatkowe możliwości prezentacji pozwalające na przedstawianie poszerzonych treści.

full hdObraz z rozdzielczością full HD 1080p

Delikatna rozdzielczość obrazu

1080pObraz w rozdzielczości innej niż full HD

Niska rozdzielczość obrazu

Czytnik USB dla prezentacji bez komputeraProjektor MH733 obsługuje wiele różnych plików, w tym JPEG, PDF, Microsoft Word, Excel i PowerPoint, i posiada port USB Type-A, dzięki czemu osoby przeprowadzające prezentację mogą łatwo i bezpośrednio prezentować obrazy lub dokumenty bez konieczności korzystania z laptopa.

Nieźródnana wydajność obrazu

Korekcja zniekształcenia trapezowego 2D do wyrównania kątaRegulacja projekcji obrazu w pionie i poziomie w celu skorygowania zniekształcenia trapezowego, gdy projektor jest pochylony lub umieszczony poza główną, przeprowadzana z wykorzystaniem korekcji zniekształcenia trapezowego 2D, kompensuje dowolny kąt lub pozycję projekcji. Projektor może być umieszczony w dowolnym miejscu na stole w kształcie litery U bez żadnych problemów, co zwiększa swobodę prezentacji i poprawia optymalne oglądanie.

Dopasowanie narożników do optymalizacji dowolnej powierzchniElastyczny i wygodny sposób dostosowania idealnych zdjęć, funkcja dopasowania narożników dopasowuje każdy z czterech rogów obrazu niezależnie. W przypadku projekcji na powierzchniach nierównych lub ograniczonych w obrębie określonej ramki, funkcja dopasowania narożników umożliwi skorygowanie wymiarów obrazu w celu uzyskania profesjonalnych wyników w ramach każdej instalacji.

Kompleksowa kompatybilność sterowania przez sieć LANProjektory biznesowe firmy BenQ są kompatybilne z wiodącymi systemami sterowania, w tym z systemem Crestron, AMX, PJ-Link i Extron Control IP Link* do sterowania przez sieć LAN, co ułatwia integrację z sieciami lokalnymi. Obsługują również interfejs RS-232 dla niezawodnych instalacji o długości do 15 metrów w przypadku braku sieci LAN.

* 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.

KeystoneOprogramowanie BenQ MDA do sterowania wieloma projektoramiOprogramowanie 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 wyłączenie zasilania oraz harmonogramowanie dla instytucji i korporacji. Bezpośrednie sterowanie projektorami 1 do 1 za pomocą przeglądarki internetowejModel MH733 posiada dowolne oprogramowanie Easy Setting, które umożliwi kierownikom IT wygodne, zdalne sterowanie dowolnym projektorem za pomocą przeglądarki internetowej bez konieczności fizycznego odwiedzania sali konferencyjnej, co gwarantuje oszczędność czasu i wysiłku.

Optymalizacja pod kątem oszczędności energii i dobrego wpływu na środowiskoSystem Eco Cycle BenQ eliminuje straty energii elektrycznej, skraca czas oczekiwania na zasilanie przed i po spotkaniach oraz minimalizuje koszty konserwacji, co przekłada się na niższy całkowity koszt utrzymania.

System oszczędzania energii Eco CycleA. Tryb SmartEco™: Tryb SmartEco™ analizuje wprowadzaną treść w celu określenia jasności wymaganej do uzyskania optymalnej wydajności kolorów i kontrastu, zachowując do 70% mocy lampy przy jednoczesnym zapewnieniu bezkompromisowej najlepszej jakości obrazu

B. Tryb pustego ekranu Eco Blank: Gdy projektor nie wykryje treści źródłowej, po 3 minutach braku aktywności jest automatycznie włączany tryb pustego ekranu Eco Blank w celu wyeliminowania rozpraszania uwagi i oszczędności energii.

C. Automatyczne wyłączenie zasilania: Projektory biznesowe BenQ wyłączają zasilanie po 20 minutach braku aktywności, aby uniknąć strat energii. W ten sposób również nauczyciele nie muszą się obawiać o pozostawienie włączonego sprzętu.

Szybkie wskazówki: Tryb pustego ekranu Eco Blank i tryb SmartEco można aktywować bezpośrednio za pomocą pilota zdalnego sterowania.

0,5 W w trybie gotowościProjektory biznesowe BenQ znajdujące się w trybie nieaktywnym utrzymują pobór mocy na minimalnym poziomie 0,5 W (tryb gotowości), maksymalizując oszczędność energii, gdy projektor jest podłączony, ale nie jest używany.

Prjector Brochure_FA p19-20KeystoneTryb LampSaveMniejsza liczba wymian i konserwacji lamp

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

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	MH733
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	4000
Kontrast (...:1)	16000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.15
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.5