

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor BenQ LH835ST**

Cena **9 600,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

LH835ST Laserowy projektor instalacyjny Full HD 4000 ANSI Lumenów

Krótkoogniskowa projekcja idealna dla małych pomieszczeń

0,69-0,83 współczynnik krótkiego rzutu dla dużych obrazów z małej odległości

Łatwa i szybka instalacja dzięki mechanicznej regulacji ostrości i zoomu

Gotowość do Wi-Fi z opcjonalną kartą do bezprzewodowej projekcji z urządzeń mobilnych

Źródło światła laserowego bez lampy, zużywające o 37% mniej energii w porównaniu do tradycyjnych lamp i o żywotności 20 000 godzin

Doskonały do wszechstronnych zastosowań

i niezawodnej wydajności

Projektor laserowy BenQ LH835ST o krótkim rzucie to doskonały wybór do różnych projekcji wewnętrznych, takich jak interaktywna rozrywka i symulacja sportów rekreacyjnych w ograniczonych przestrzeniach. Dzięki współczynnikowi krótkiego rzutu wynoszącemu 0,69 i łatwemu w utrzymaniu źródłu światła laserowego, LH835ST zapewnia elastyczny zasięg krótkiego rzutu i długotrwałe żywe kolory, zapewniając wyraźne i jasne obrazy nawet w małych pomieszczeniach.

Usługi projekcji immersyjnych i symulacyjnych

Wiemy, że każda potencjalna przestrzeń immersyjna wiąże się z własnymi, unikalnymi wyzwaniami i wymaganiami, dlatego nasz zespół ekspertów posiada rozległą wiedzę na temat technologii projekcji i integracji. Nasz zaawansowany sprzęt i oprogramowanie do planowania 3D sprawiają, że planowanie kolejnego projektu projekcji immersyjnej jest łatwe i proste, a także pomagają dostarczać klientom oszałamiające doświadczenia. Jeśli chodzi o doskonałość projektu, pomyśl o BenQ

Jak możemy pomóc?

Poinformuj nas, jakie są Twoje wymagania dotyczące projektu AV lub symulacji, a nasi wewnętrzni eksperci od projekcji zaprojektują rozwiązanie specjalnie dla Ciebie.

Uzyskaj niestandardowy model 3D

Korzystając z rysunków technicznych, stworzymy spersonalizowaną propozycję symulacji 3D dla dowolnej przestrzeni. Określimy również nasze rekomendowane projektory na podstawie Twoich

wymagań instalacyjnych.

Zmień swoją wizję w rzeczywistość

Niezależnie od tego, czy szukasz konfiguracji z wieloma projektorami, czy też łączenia krawędzi, nasza sieć zaufanych partnerów może pomóc Ci w instalacji sprzętu AV i oprogramowania.

Technologia automatycznego wykrywania modelu LH835ST koryguje i kalibruje ekran po naciśnięciu przycisku, co upraszcza konfigurację i zapewnia elastyczność montażu.

Auto Screen Fit

Automatycznie wykrywa i dostosowuje proporcje ekranu anty uderzeniowego, utrzymując optymalną rozdzielczość.

*Uwaga:

Auto Screen Fit obsługuje proporcje obrazu 16:9, 16:10, 4:3 i 1:1. W przypadku niestandardowych proporcji obrazu obejrzyj film i dostosuj go za pomocą ustawień karty graficznej. Obudowa lub obramowanie ekranu wymaga co najmniej 2 cali szerokości.

Zmotoryzowany autofokus

Naciśnij przycisk ostrości na pilocie i dokonaj drobnych korekt, aby uzyskać ostry obraz.

Trwałe, dokładne i żywe kolory żywa reprodukcja obrazu

Wyposażony w laser zapewniający 95% szerokiej gamy kolorów Rec. 709, projektor LH835ST wyświetla realistyczne i bardzo dokładne kolory przez okres eksploatacji źródła światła wynoszący 20 000 godzin.

Laser o wysokiej jasności

Wzrokowo żywe kolory projektora laserowego BenQ LH835ST w połączeniu z dużą jasnością zapewniają wciągające i realistyczne wrażenia wizualne.

Elastyczna instalacja dla naprawdę wciągających wrażeń 0,69 współczynnik krótkiego rzutu i 1,2-krotny zoom

Najlepszy do interaktywnej rozrywki w pomieszczeniach i sportów rekreacyjnych, LH835ST wyświetla obrazy większe niż 150" w odległości zaledwie 2,7 metra. Jego krótka projekcja zapobiega przeszkadzaniu ludziom lub przedmiotom i rzucaniu cienia na wyświetlany obraz, zapewniając najbardziej wciągające wrażenia wizualne.

Bezproblemowa konserwacja Żywotność 20 000 godzin bez konieczności wymiany lampy

Projektor laserowy LH835ST gwarantuje do 20 000 godzin bezobsługowej pracy, oszczędzając pieniądze na wymianie lamp i konserwacji. Skorzystaj z niezmiennie imponującej jasności do 30 000 godzin w trybie Eco.

Bez filtra i pyłoszczelna konstrukcja

Model LH835ST nie posiada filtra i jest wyposażony w silnik z pyłoszczelną obudową IP5X, co pozwala na niezawodną pracę w zapyłonych środowiskach, takich jak place zabaw czy interaktywne klasy.

Przyjazny dla środowiska i energooszczędny

LH835ST zmniejsza zużycie energii o 37% w porównaniu do tradycyjnych projektorów lampowych i ma obudowę wykonaną z materiałów pochodzących z recyklingu użytkowego. Ponadto posiada certyfikaty TUV i UL.

Materiały

50% wykorzystanych materiałów PCR (pochodzących z recyklingu użytkowego)

Produkcja

Certyfikowany przez PAS i zatwierdzony przez CFP (śląd węglowy produktu)

Opakowanie

Zastosowano 80% materiałów opakowaniowych wolnych od plastiku

Transport

Kompaktowa konstrukcja produktu ze zmniejszeniem wymiarów o 30%

Użytkowanie

Produkty bez rtęci z energooszczędną technologią SmartEco

Uprość instalację, aby zapewnić sobie bezproblemową rozrywkę Wi-Fi gotowe do bezprzewodowej projekcji

Dzięki obsłudze Wi-Fi i opcjonalnemu adapterowi USB model LH835ST umożliwi użytkownikom

bezprzewodowe łączenie się z komputerami lub urządzeniami mobilnymi i wyświetlanie treści na dużym ekranie bez konieczności korzystania z kabli.

Mały i elegancki design

Projektor LH835ST wyróżnia się niewielkimi rozmiarami i eleganckim, matowoczarным wykończeniem,

dzięki czemu doskonale integruje się ze sprzętem SI, nie powodując rozpraszających refleksów podczas projekcji.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	LH835ST
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	4000
Kontrast (...:1)	3000000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.69
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.83