

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-mh550-dlp-1080p-3500ansi-20000-1-hdmi-p-51311.html>

Projektor MH550 DLP 1080p 3500ANSI/20000:1/HDMI/



Cena brutto	3 137,99 zł
Cena netto	2 551,21 zł
Numer katalogowy	URBENDHMH550000
Kod producenta	9H.JJ177.13E
Kod EAN	4718755074103
Zoom	1,1x
Trwałość źródła światła (ECO)	10000
Technologia wyświetlania	DLP
Projekcja (projektory)	Długoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	30
Maksymalna przekątna obrazu	300
Kompatybilność ze standardami wideo	NTSC, PAL, SECAM
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Częstotliwość pozioma min.	15
Częstotliwość pozioma max.	102
Częstotliwość pionowa min.	23
Częstotliwość pionowa max.	120
Ilość kolorów	1,07 mld
Trwałość źródła światła	5000
Audio	Tak
Pobór mocy	270
Gniazda we/wy	2 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	20 000:1
Jasność	3500
Proporcje obrazu	16:10
Poziom hałasu	33
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Waga	2.3
Akcesoria w zestawie	Pilot zdalnego sterowania (5J.JGV06.001) Baterie AAA x2 Kabel zasilający Kabel VGA Karta gwarancyjna Instrukcja szybkiego uruchomienia(4J.JHY01.001)

Gwarancja	24 mc.
Współczynnik projekcji (min)	1,49:1
Współczynnik projekcji (max)	1,64:1
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Projektor MH550 DLP 1080p 3500ANSI/20000:1/HDMI/

Projektor BenQ MH550 przygotowany do prostej i niezawodnej pracy dzień po dniu w salach konferencyjnych, łączy imponującą jakość obrazu dzięki jasności 3500 lumenów i wysokiemu współczynnikowi kontrastu 20 000:1, intuicyjny i bezproblemowy interfejs użytkownika do obsługi i konfiguracji oraz wygodne cyfrowe złącza (2xHDMI i inne uniwersalne złącza) z przyjaznymi dla środowiska funkcjami oszczędzania energii.

Wyjątkowo wysoka jasność do wyraźnych prezentacji w jasnym otoczeniu

Wysoka jasność 3500 lumenów pozwala na wygodne wyświetlanie prezentacji przy włączonym świetle, co ułatwia dyskusje, współpracę i robienie notatek w dużych i dobrze oświetlonych salach spotkań mieszczących do 20 uczestników. Wysoka luminancja pozwala nawet uczestnikom siedzącym w ostatnim rzędzie wyraźnie oglądać slajdy i poprawia jakość obrazu, gwarantując żywe barwy zdjęć i filmów oraz wyraźny tekst i detale.

Wysoki kontrast zapewniający doskonałą czytelność

Wysoki natywny kontrast 20 000:1 oferowany przez najnowocześniejszą technologię DLP i oraz układ optyczny gwarantują najwyższy poziom wyrazistości, płynne przejścia między kolorami oraz ostry jak brzytwa tekst, co pozwala uzyskać przykuwającą uwagę komunikację.

Spektakularny Obraz Full HD 1080p

Rozdzielczość Full HD 1080p oferuje zwiększoną produktywność dla profesjonalnych prezentacji. Dwu megapikselowa wysoka rozdzielczość zapewnia niezwykle ostrą czytelność, ulepszoną szczegółowość obrazu i rozszerzone zasoby prezentacji.

Uniwersalne złącza HDMI i VGA

Dwa wejścia HDMI oraz dwa wejścia VGA są specjalnie opracowane do jednoczesnej i prostej obsługi wielu prelegentów i podłączania ich laptopów lub urządzeń mobilnych bez czekania w kolejce. Wiele źródeł obrazu pozwala uczestnikom spotkania współpracować natychmiast, bez skomplikowanych adapterów lub angażowania czasochłonnego wsparcia IT.

Nie trzeba dużego pomieszczenia, aby zobaczyć duży obraz

Wyświetl obraz o wielkości do 100 cali z odległości 3,29 m. Łatwo udostępniaj swoją prezentację w małej czy średniej sali konferencyjnej, bez konieczności zajmowania dodatkowego miejsca dla projektora.

Regulacja zniekształcenia trapezowego w pionie

Funkcja pionowej regulacji zniekształcenia trapezowego dostosowuje obraz do potrzeb instalacji. Korekcja trapezowa ułatwia łatwe wyświetlanie wyrównanych obrazów w różnym położeniu projektora.

Stopy regulacyjne dla wygodnej konfiguracji

Znacznie lepsze w porównaniu do projektorów z tylko jedną stopką regulacyjną, potrójne nóżki regulacyjne znacznie zwiększają elastyczność w szerokiej gamie sal konferencyjnych, z dodatkowymi nóżkami umieszczonymi w narożnikach, aby ułatwić ruch i szybko rozpocząć perfekcyjne prezentacje niezależnie od pozycji projektora.

Dostęp do funkcji instalacyjnych za pomocą jednego przycisku.

Nowy pilot zdalnego sterowania zawiera dedykowany przycisk szybkiej instalacji, który natychmiast uzyskuje bezpośredni dostęp do funkcji takich jak: Wzorzec testowy i Korekta trapezowa Keystone, bez szukania ich w zagnieżdżonym menu.

Szybki dostęp do pokrywy lampy zapewniający skuteczną wymianę

Umieszczona na górze, łatwa do otwarcia pokrywa umożliwia szybki dostęp do lampy, konserwację i wymianę bez przerywania wydajności, czy projektor jest umieszczony na stole czy na suficie w w salach konferencyjnych. Szybki dostęp do lampy znacznie redukuje czas przestojów, eliminując potrzebę odinstalowania zamontowanych projektorów, dzięki czemu zmiana lampy jest szybka i prosta.

Blokada Kensington by zapobiec kradzieży

Zaprojektowany dla firm, aby zabezpieczyć projektory, interfejs blokady Kensington zapewnia "fizyczne" bezpieczeństwo projektorom sal konferencyjnych. Projektory biznesowe BenQ mają wbudowany pas ochronny (security bar) aby odstraszyć złodziei.

System Eco Cycle

-
- System BenQ Eco Cycle eliminuje straty energii elektrycznej, skraca czas oczekiwania na rozruch przed spotkaniami i po ich zakończeniu, minimalizując czynności konserwacyjne, co obniża całkowity koszt użytkowania.
 - Tryb SmartEco analizuje sygnał wejściowy w celu określenia wymaganej jasności dla optymalnej wydajności kolorów i kontrastu, zachowując do 70% mocy lampy, jednocześnie zapewniając najwyższą jakość obrazu bez żadnych kompromisów.
 - Tryb Eco Blank: Kiedy projektor nie wykryje żadnego źródła sygnału, tryb Eco Blank uaktywni się automatycznie po 3 minutach bezczynności, aby wyeliminować zakłócenia i zaoszczędzić energię.
 - Automatyczne wyłączenie: Projektory BenQ wyłączą zasilanie po 16-20 minutach bezczynności, aby wyeliminować marnotrawstwo energii i obawy użytkowników przed pozostawieniem włączonego urządzenia.
 - Tryb LampSave: Mniejsza liczba wymian i konserwacji lamp w projektorze przekłada się na ogólny niższy koszt posiadania. Tryb LampSave dostosowuje moc lampy dynamicznie w zależności od wyświetlanej treści, aby przedłużyć żywotność lampy do 50% w porównaniu do trybu normalnego.