

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-zh551-laser-1080p-5500-ansi-p-374374.html>BRAK
ZDJĘCIA

Projektor ZH551 laser 1080p 5500 ansi

Cena brutto	8 492,99 zł
Cena netto	6 904,87 zł
Numer katalogowy	UROPTAH000ZH551
Kod producenta	E3P7P81E111
Kod EAN	5055387669062
Maksymalna odległość ekranu	9.3
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Ilość kolorów	1,07 mld
Trwałość źródła światła	30000
Audio	Tak
Kompatybilność ze standardami komputerowymi	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Pobór mocy	245
Gniazda we/wy	1 x Audio in
Kontrast statyczny	3 000 000:1
Jasność	5500
Proporcje obrazu	16:9
Poziom hałasu	30
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Waga	2.9
Akcesoria w zestawie	Przewód zasilający AC Pilot zdalnego sterowania 2 baterie AAA Podstawowa instrukcja obsługi
Wymiary	274 x 216 x 108 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Współczynnik projekcji (min)	1,40:1
Współczynnik projekcji (max)	2,24:1
Zoom	Manualny
Technologia wyświetlania	DLP
Projekcja (projektory)	Krótkoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	0.51

Minimalna odległość ekranu	1
Maksymalna przekątna obrazu	7.62
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Oszczędny bezprzewodowy projektor laserowy Full HD

Wyposażony w technologię Miracast model Optoma ZH551 jest zoptymalizowany pod kątem płynnego bezprzewodowego udostępniania obrazu i prezentacji bez konieczności stosowania dodatkowego sprzętu. To znakomite rozwiązanie do sal konferencyjnych, lekcyjnych i innych profesjonalnych środowisk, gdzie liczy się stabilność i prostota użycia.

Jako jeden z najbardziej kompaktowych i najłatwiejszych w obsłudze projektorów laserowych firmy Optoma, model ZH551 został zaprojektowany z myślą o bezobsługowej, ciągłej pracy. Zapewnia on wysoką jakość obrazu i elastyczne możliwości instalacji w eleganckiej, kompaktowej obudowie, aż o 34% mniejszej niż w starszych, analogicznych modelach Optoma.

Optoma podąża siecią zrównoważonego rozwoju. Aby to egzekwować, model ZH551 został skonstruowany tak, aby zużywać do 45% mniej energii w porównaniu z projektorami Optoma opartymi na lampach. Energooszczędna technologia laserowa DuraCore zapewnia długą żywotność produktu, aż do 30 000 godzin, bez konieczności stosowania zamiennych lamp, wymaga minimalnej konserwacji i nie zawiera substancji szkodliwych, co dodatkowo zmniejsza jego ślad węglowy.

Dodatkową zaletą modelu ZH551 jest zewnętrzny zasilacz, który zapewnia większą niezawodność, przenośność i energooszczędność.

Dzięki Optoma Management Suite (OMSC) można z łatwością zdalnie zarządzać tym projektorem i innymi kompatybilnymi urządzeniami przez sieć internetową. To potężne rozwiązanie oparte na chmurze oferuje łatwą kontrolę, monitorowanie w czasie rzeczywistym i planowanie zdarzeń, pomagając usprawnić działanie i obniżyć koszty operacyjne.

Przeznaczony do sal konferencyjnych, sal spotkań i innych przestrzeni korporacyjnych, model ZH551 jest wyposażony w zoom 1,6x, który zapewnia elastyczną konfigurację. Dla zwiększenia wygody instalacyjnej jest wyposażony w RS232. Aby zapewnić dźwięk w małych i średnich salach, został wyposażony we wbudowany głośnik.

Jasny projektor Full HD w technologii lasera DuraCore. 5600 lumenów i certyfikat IP6X.

Kompaktowy, łatwy w instalacji. 1,6-krotny zoom, projekcja 360 stopni, w tym w pionie (wertykalnie).

Optoma Management Suite (OMSC). Zdalne zarządzanie i sterowanie Twoimi urządzeniami, dzięki monitorowaniu w czasie rzeczywistym i planowaniu komend oraz zdarzeń.

Bezprzewodowe udostępnianie treści Miracast. Łatwe udostępnianie treści dzięki wbudowanej funkcji bezprzewodowego udostępniania ekranu Miracast.