

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Acer H9505BD**

Cena **5 629,00 zł**

Producent **Acer**

## OPIS PRODUKTU

Możesz wyświetlać filmy w ogromnym formacie o przekątnej 300" (762 cm) i w miliardzie kolorów. Sceny akcji odtwarzane z realną prędkością 24 klatek na sekundę i z użyciem technologii kontroli rozmycia AcuMotion zapierają dech w piersiach. Projektor Acer H9505BD obsługuje rozdzielczość 1080p Full HD i kontrast 10 000:1, które zapewniają wyjątkową klarowność obrazu, bogactwo szczegółów oraz jasne i naturalne barwy. Możesz bardzo łatwo regulować zniekształcenia obrazu dzięki elastycznej optyce - 1,5-krotnym zoomie oraz korekcji -15%/+15% w poziomie. Dzięki korekcji zniekształcenia trapezowego obraz jest idealnie prostokątny, a sceny i postacie wyglądają bardziej realistycznie. Dostępne technologie 3D pozwalają wyświetlać stereoskopowy obraz, dzięki czemu filmy nabierają głębi i plastyczności, a wysoka częstotliwość odświeżania sprawia, że obraz nie migocze. Projektor posiada również możliwość konwersji zwykłych filmów 2D do technologii 3D. W komplecie dołączone są okulary migawkowe 3D. Acer H9505BD jest bardzo dobrze wyposażony. Posiada aż trzy porty HDMI®, a także dwa wejścia oraz jedno wyjście VGA. Dodatkowo znajdują się też złącza S-Video, Composite Video (RCA) oraz YUV. W projektorze znajduje się też szereg portów do zarządzania urządzeniem, np. RS232 czy mini-USB. Dzięki złączu USB 2.0 możesz bezpośrednio odtwarzać multimedia lub dokumenty, a dwa wbudowane głośniki, każdy o mocy 3W, likwidują konieczność podłączania dodatkowych, zewnętrznych źródeł dźwięku. Żarówki projekcyjne serii Home pozwolą ci na okrągło cieszyć się ulubionymi filmami bez efektu wypalenia — ich trwałość w trybie ekonomicznym wynosi do 5000 godzin. Nie martw się też o środowisko — technologia Acer EcoProjection umożliwia zmniejszenie poboru mocy w trybie oczekiwania nawet o 90%. Ponadto szum pracy projektora w trybie ekonomicznym nie przekracza 27dB.

Podstawowe cechy:

Typ: DLP

Źródło światła: lampa

Chips: 1x 0.65"

Rozdzielczość (wyświetlana): Full HD (1920x1080)

Rozdzielczość (podstawowa): Full HD (1920x1080)

Jasność: -/3000/2400 ANSI Lumen (wysoki/standardowy/Eco)

Kontrast: 10.000:1

Format obrazu: 16:9 natywny/4:3 kompatybilny

Przekątna obrazu: 0.50-7.62m  
Odległość projekcji: 1.00-10.00m  
Format projekcji: 1.50:1-2.28:1  
Żywotność lampy: 3000/4000/5000 godzin(y)(standardowy/Eco/Eco+)  
Głośność: 30/27dB(A) (standardowy/Eco)  
Lens-shift: manualnie, poziomo -15% +15%  
Złącza wideo: 2x VGA In, 1x VGA Out, 3x HDMI 1.4a In, 1x Composite Video (RCA), 1x S-Video, 1x Component (3x RCA)  
Złącza audio: 2x wtyczka jack Audio In, 1x wtyczka jack Audio Out  
Dodatkowe złącza: 1x LAN, 3x USB 2.0, 1x RS-232, WLAN 802.11a/b/g/n (opcjonalnie)  
Zużycie prądu: 337/-W (standardowy/Eco)  
Wymiary (SxWxG): 398x130x310mm  
Waga: 7.00kg  
Cechy szczególne: 3D-Ready (aktywne), zintegrowane głośniki (2x 3W)

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>H9505BD</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>3000</b>
Kontrast (...:1)	<b>10000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.5</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.28</b>