

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma HD90**

Cena **12 799,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Optoma HD90 - Projektor Kina Domowego full HD 3D LED Projektor kina domowego klasy premium. Technologia LED Optomy zapewnia najwyższą jakość obrazu, ogromny kontrast i rewelacyjne odwzorowanie kolorów. Zdobywca wielu nagród przyznawanych przez ekspertów kina domowego. Parametry techniczne:

- technologia wyświetlania: pojedyncze 0,65" DC3 DMD DLP® Technology by Texas Instruments™
- natywna rozdzielczość: HD (1920 x 1080)
- maksymalna rozdzielczość: Full HD (1920 x 1080)
- jasność: 1200 ANSI Lumenów
- kontrast: 500 000:1
- wyświetlane kolory: 1,07 miliarda
- typ lamp/żywność lamp: 20 000h LED
- metoda projekcji: przednia, tylna, sufitowa, blat
- korekcja zniekształceń trapezowych: ±30° w pionie
- jednolitość: 90%
- format obrazu: 16:9 (natywny), 4:3 (zgodny)
- współczynnik projekcji: 1,22-1,52:1 (długość/szerokość)
- odległość: 0,8-10 m
- wielkość ekranu: 0,76-7,67 m
- obiektyw: F/2,0~3,32; f=18,07~22,59mm, 1.25x zoom manualny
- poziomu szumu: 23dB
- podświetlany pilot ze wskaźnikiem podczerwieni
- pobór mocy: maks. 245W, min. 150W, <0,5W (tryb czuwania ECO)
- kompatybilność video: NTSC, PAL, SECAM, SDTV (480i), EDTV (480p), HDTV (720p, 1080i/p)
- kompatybilność 3D: obsługuje format HDMI 1.4a 3D
- wejścia: 2x HDMI 1.4a, VGA-in, component, composite video, USB-A (zasilanie), RS-232C, dwa 12V trigger, 3D sync port
- zabezpieczenia: Kensington Lock, zabezpieczenie hasłem

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	HD90
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	1200
Kontrast (...:1)	500000
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.22
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.52