

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma W300**

Cena **1 859,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Cechy W300 Jasna projekcja Jasna projekcja - 3000 ANSI lumenów Rozdzielczość WXGA, 13,000:1 współczynnik kontrastu, wejście HDMI Niskie koszty eksploatacji - do 10000 godzin ² Żywotność lampy Lekki i przenośny, torba w zestawie

Optoma W300 oferuje wiele zastosowań, zarówno w biurze, jak iw domu, dzięki rozdzielczości WXGA. Dzięki panoramicznej rozdzielczości multimedialnej, Optoma W300 może być używana w szerokim zakresie aplikacji ponieważ rozdzielczość panoramiczna obsługuje także standard HD ready. W ten sposób filmy mogą już być odtwarzane w jakości HD. Można również podłączyć odtwarzacz Blu-ray 3D i obejrzeć film 3D. Do tego potrzebujesz tylko pasujących okularów migawkowych 3D. Oczywiście oferuje również możliwość wykorzystania do grania za pomocą konsoli. Projektor DLP wykorzystuje rozdzielczość 1280 x 800 pikseli w rozdzielczości WXGA w formacie 16:10. Jego wydajność świetlna jest na dobrym poziomie z 3000 lumenów. Jego kontrast 13 000: 1 jest imponujący. Porty Optoma W 300 są dość wszechstronne. Jest więc wyposażony w wejście HDMI, dwa wejścia VGA oraz wyjście VGA, przez które może przechodzić sygnał VGA. Ponadto dostępne jest połączenie S-video i Cinch Video, za pośrednictwem którego można podawać starsze sygnały video. A wbudowany głośnik 2 W może być zasilany dwoma wejściami jack 3,5 mm. Dostępne jest również wyjście jack 3,5 mm. W300 ma również interfejs RS232 i mini-USB do sterowania i konserwacji.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **W300**

Technologia **DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa) **WXGA**

Format Obrazu **16:10**

Jasność	3000
Kontrast (...:1)	13000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	10000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.55
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.7