

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor Optoma W415e**

Cena **4 199,00 zł**

Producent **Optoma**

### OPIS PRODUKTU

Kompaktowy i wszechstronny projektor Optoma W415e

Żywotność lampy 7000h Eco +

Rozdzielczość WXGA - 4500 lumenów

Elastyczność instalacji - Pionowe przesunięcie obiektywu i 1,5x zoom

Sterowanie - Pełne wsparcie dla komend Crestron, EXTRON, AMX, PJ-Link i Telnet LAN

Projektor Optoma W415e to idealny projektor do prezentacji biznesowej. W415e jest doskonałym urządzeniem do wykorzystania zarówno w instalacjach jak i jako urządzenie stojące na stole lub biurku. Wyposażony w funkcje umożliwiające oszczędzanie energii projektor jest przyjazny środowisku i tani w eksploatacji. Pełne wsparcie protokołów Crestron, Extron, AMX, PJ-Link i Telnet LAN daje użytkownikowi nieograniczoną zdalną kontrolę. Obraz wyświetlany przez projektor może mieć nawet 8 m przekątnej, a zaawansowane funkcje Eco+ pozwalają zaoszczędzić energię i zmniejszają koszty poniesione przez właściciela. Projektor jest łatwy w konfiguracji i lekki, więc można zabrać go bez problemu na spotkanie poza biurem. Obraz HD Ready 3D zapewnia niesamowite wrażenia.

Optoma W415e ma lampę o jasność 4500 ANSI, wyświetla obraz w rozdzielczości WXGA (1280 x 800). Rozdzielczość ta w połączeniu z materiałem o tej samej jakości (który można wyświetlić np. za pomocą wbudowanego złącza HDMI) dostarcza ostre, bogate w szczegóły obrazy bez potrzeby sztucznego powiększania materiału bądź kompresji psującej jakość. Rozdzielczość HD dopasowana jest też do jakości sygnału telewizyjnego, dzięki czemu możemy cieszyć się bogatymi w szczegóły transmisjami TV. Duży współczynnik kontrastu 15000:1 dodaje niesamowitej głębi obrazu. Jasne biele i bogata czerń sprawia, że projekcja ożywa, a wyświetlany tekst jest czysty i czytelny przez co projektor świetnie sprawdzi się w wyświetlaniu prezentacji.

Projektor wyświetla prawdziwy obraz 3D z niemal każdego źródła 3D, jak na przykład odtwarzacze Blu-ray 3D, nowoczesne konsole do gier lub specjalne transmisje. Projektor wspiera szybkie odświeżanie 144Hz dostarczając płynnych efektów bez zniekształceń obrazu. Aby korzystać z funkcji obrazu 3D, należy wyposażyć się w specjalne okulary marki Optoma.