

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma W313**

Cena **2 036,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor Optoma W313

Panoramyczny, jasny i przenośny

Jasna projekcja - 3200 ANSI lumenów

Łatwa łączność - wejście HDMI, głośniki 2W

Niskie koszty eksploatacji - do 10.000 h żywotność lampy

Lekki i przenośny, torba włączone

Projektor o rozdzielczości WXGA (1280 x 800) charakteryzujący się bardzo wysokim kontrastem 20000:1 oraz jasnością 3200 ANSI Lumenów. Dzięki takim cechom doskonale sprawdzi się przy prezentacjach w słabym oświetleniu czy w dużych salach. Szeroki wybór złączy pozwoli na współpracę z wieloma urządzeniami zewnętrznymi. Niewielka waga zapewnia mobilność cenioną w biznesie. W313 wyświetla obraz o bardzo wysokim kontraście 20.000:1 dzięki czemu kolory są nasycone a czernie głębokie.

Docenią to zwłaszcza osoby wyświetlające zdjęcia lub filmy. Jasność 3200 ANSI Lumenów - projekcja w każdych warunkach. Tak duża jasność doskonale sprawdzi się podczas wyświetlania obrazów w słabo zaciemnionych pomieszczeniach. Nawet w słoneczny dzień obraz będzie wyraźny i

czytelny. Podstawowa rozdzielczość projektora to 1280x800, lecz może wyświetlić również obraz w rozdzielczościach 1600x1200 a po podłączeniu kablem HDMI również 1920x1200. Doskonale sprawdzi się więc zarówno przy wyświetlaniu tekstu jak i zdjęć czy filmów. Model ten charakteryzuje bardzo długą żywotność lampy, wynosząca nawet 10.000 godzin w trybie Edukacyjnym. Dzięki temu możliwe jest wieloletnie używanie bez konieczności wymiany lampy. Długa żywotność lampy to również rozwiązanie dbające o środowisko. Szeroki wybór złączy - współpraca z wieloma urządzeniami peryferyjnymi. Duża ilość złączy, takich jak HDMI, wejścia VGA, wejścia kompozytowe 2x i S-Video i audio OUT zapewni łatwość połączeń z praktycznie każdym urządzeniem. Obraz może być wyświetlany z odległości od 1.2-10m a jego rozmiar może wynosić nawet 300 cali. W313 doskonale sprawdzi się również w projekcjach 3D a wbudowane głośniki o mocy 2W pozwolą na oglądanie filmów z dźwiękiem bez konieczności podłączania dodatkowych głośników.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	W313
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	3200
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.47
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.83