

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma HD230X**

Cena **3 127,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

Projektor OPTOMA HD230X to idealne rozwiązanie do biura lub do domowego kina. Z odpowiednią jasnością, całym wachlarzem ustawień oraz parametrów pracujących w technologii DLP.

24P

Większość filmów jest kręcona z prędkością 24 klatek na sekundę. By zachować wierność oryginalnego obrazu HD230X obsługuje źródła High Definition z 24 klatkami na sekundę, więc możesz cieszyć się filmem dokładnie tak jak zaplanował to reżyser.

BrilliantColor™

HD230X wyposażony jest w BrilliantColor™ - technologię przetwarzania wielu kolorów, aby dostarczać wspaniałych, żywych kolorów na twoim ekranie. Wykorzystając sześć wyodrębnionych pierwotnych i wtórnych barw w celu zapewnienia nowego poziomu wydajności i kontroli koloru, BrilliantColor™ zwiększa jasność kolorów do 50% w stosunku do innych technologii, aby stworzyć najbliższe rzeczywistości odwzorowanie kolorów obrazu.

W świetle...

Wspaniała jasność HD230X daje dwie ekscytujące możliwości:

Przenieś swój projektor z ciemności - Ultra Jasność oznacza, że HD230X może być stosowany w miejscach gdzie światło nie jest w pełni kontrolowane; doświadczenia kina domowego full HD 1080p przy włączonym świetle. Większe jest lepsze - Ultra jasność oznacza, że ekran może być ogromny.

HD230X może zapewnić jasność w standardach SMPTE† na ekranie o przekątnej do prawie 5m - dzięki czemu nadaje się zarówno dla małych sal, jak i imprez z dużą widownią.

## CECHY PRODUKTU

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Model/Seria                | <b>HD230X</b>  |
| Technologia                | <b>DLP</b>     |
| Rozdzielczość (Podstawowa) | <b>FULL HD</b> |
| Format Obrazu              | <b>16:9</b>    |

|  |              |
|--|--------------|
| Jasność  | <b>2300</b>  |
| Kontrast (...:1)   | <b>4000</b>  |
| Źródło Światła   | <b>LAMPA</b> |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)                  | <b>4000</b>  |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)  | <b>1.5</b>   |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | <b>1.8</b>   |