

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Vivitek HK2288**

Cena **9 999,00 zł**

Producent **Vivitek**

## OPIS PRODUKTU

Jasny projektor 4K-UHD dla entuzjastów kina domowego

Projektor kina domowego HK2288 zapewnia najwyższą jakość obrazu

Vivitek's HK2288 to projektor kina domowego 4K-UHD, który zapewnia wyjątkowe, realistyczne i ekscytujące wrażenia z oglądania filmów lub grania w gry w domu. Projektor wykorzystuje technologię XPR z ultraszybką prędkością przełączania, dzięki czemu imponujące 8,3 miliona pikseli wyświetlanych na ekranie pokazuje rozdzielczość 4K-UHD (3840 x 2160), czyli cztery razy więcej niż rozdzielczość FullHD 1080p (1920 x 1080). Model HK2288 ma także funkcję HDR, która jest dodatkowo korzystna pod względem wizualnym, ponieważ równoważy światło w filmie, zbliżając się do pełnego spektrum światła widzianego ludzkim okiem, umożliwiając realistyczne oglądanie.

### Kluczowe cechy

Doskonała jakość obrazu dzięki najnowszej technologii DMD zapewniającej szybkie przełączanie z prędkością DMD, pozwalając uzyskać wyraźne piksele i bezstratną rozdzielczość ekranu 8,3 M pikseli w rozdzielczości 4K-UHD, zapewniającą płynną jakość obrazu

Żywe kolory dzięki kolorystyce REC.709

Kompaktowy rozmiar i design, które pasują do Twojego salonu

Kalibracja ISF jest gotowa dzięki narzędziom do regulacji

Wstępnie zdefiniowany tryb dzienny i nocny, które można przełączać zgodnie ze stanem oświetlenia otoczenia, aby zoptymalizować wydajność obrazu

Konstrukcja przeciwpyłowa z uszczelnionym silnikiem optycznym zapobiegającym przedostawaniu się kurzu na ścieżkę światła co wpływa na jakość obrazu i jasność

Trzy wejścia HDMI V2.0 zapewniające wysoką jakość połączenia z wieloma urządzeniami w domu

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>HK2288</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>4K</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>2000</b>
Kontrast (...:1)	<b>100000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.39</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.09</b>