

## 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



**JVC**

Nazwa **Projektor JVC DLA-X900RKT**

Cena **40 000,00 zł**

Producent **JVC**

## OPIS PRODUKTU

JVC DLA-X900RKT ustawia nowe standardy z 4K e-shift3

Wybrane części i dopasowane urządzenia znajdują się w centrum DLA-X900RKT. Technicy fabryki zapewniają, że komponenty są zoptymalizowane pod kątem każdej jednostki, dzięki czemu uzyskuje się obrazy o doskonałej jakości i najwyższym naturalnym kontraście 150 000: 1.

Ekskluzywny 4K e-shift3 firmy JVC w połączeniu z trzema urządzeniami D-ILA zapewnia obraz bez migotania z rozdzielczością 3840 x 2160 na ekranie. Wejścia HDMI obsługujące 4K akceptują materiały źródłowe 4K 60P, a wbudowany system konwersji przekonwertuje zawartość 1080p na 4K. W 2014 r. Firma JVC dodała inteligentną przysłonę obiektywu, która osiąga dynamiczny współczynnik kontrastu wynoszący 150000: 1. DLA-X900RKT to szczyt wydajności w projekcji.

Przewaga konkurencyjna

Poprawiono współczynnik kontrastu 150 000: 1

Nowa inteligentna przysłona obiektywu o dynamicznym współczynniku kontrastu wynosząca 150000:

1

Ręcznie wybrane i dopasowane elementy zapewniają najwyższą jakość i jednolitość

Nowy 4K e-shift3 zapewnia 3840 x 2160 wyświetlany obraz

Nowe, oryginalne wejścia HDMI 4K, które akceptują

3840 x 2160 przy 24P, 25P, 30P i 60P

4096 x 2160 przy 24P

Nowe Przetwarzanie czerni poprawia kontrast

Nowy ulepszony dysk Clear Motion Drive działa w formatach 2D, 3D i 4K

Nowy Adobe sRGB zapewnia rozszerzoną przestrzeń barw

Doskonały do przeglądania zdjęć na ekranie

Ulepszona funkcja sterowania wieloma pikselami (MPC) z nowym trybem automatycznym

MPC poprawia konwersję w zakresie od 2K do 4K

Nowe dopasowane urządzenia z serii 6 generacji 1920x1080 DILA

40% mniejsza luka pikseli i poprawa jasności i kontrastu

Certyfikat THX zapewnia precyzyjne odtwarzanie 2D i 3D w domu

Obsługuje zawartość i wyświetlacz 3D za pomocą Active Shutter 3D

Frame Sequential, Side-by-Side, and Top-Bottom  
3D Anamorphic Capable, 3D przesłuchy Anulowanie  
System konwersji 2D do 3D, regulacja 3D Parallax  
Zawiera 2 pary okularów RF Active Shutter (PK-AG3G)  
Zawiera emitery RF 3D (PK-EM2G)

Nowa aplikacja na telefony komórkowe do sterowania operacyjnego, dostosowywania obrazu i innych funkcji

Pamięć obiektywów z 10 predefiniowanymi ustawieniami użytkownika

Automatyczna osłona obiektywu z silnikiem i obiektyw z obiektywem o zmiennej ogniskowej 2 x (1,4: 1 - 2,8: 1)

7-osiowy system zarządzania kolorami (R, G, B, C, M, Y, Pomarańczowy)

Dostosowana kontrola gamma

Lampa NSH o mocy 230 W, 1300 Lumenów

Wejścia i wyjścia

Podwójne wejścia HDMI 4K / 60P z głębokim kolorem i CEC

Kompatybilny z 3D (Blu-ray, obok siebie, na górze i dole)

RS-232C

Połączenie LAN RJ45

12 V Trigger

Synchronizacja 3D

Bardzo cicha praca (lampa 21dB / Low)

3-letnia gwarancja