

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor JVC DLA-RS4810**

Cena **20 100,00 zł**

Producent **JVC**

## OPIS PRODUKTU

DLA-RS4810 to idealny projektor do kina domowego wykonany w technologii D-ILA umożliwiający projekcje obrazów o rozdzielczości 4K. Posiada technologię e-shift2, system zarządzania kolorami firmy JVC, znakomitą wydajność 3D oraz 5 ustawień soczewki obiektywu - wszystkie z natywnym kontrastem wynoszącym 50.000: 1.

Nadzwyczajna jakość obrazu 1920x1080 (x3) 0,7-calowe urządzenia D-ILA e-shift2 4K Precision 3840 X 2160 wyświetlany obraz MPC (sterowanie wieloma pikselami) dzięki wykrywaniu pasma 8 zespołów przez JVC 2K do 4K Upscaling Engine Nowy system oświetlenia NSH o mocy 230 W

(żywność lampy do 4000 godzin, tryb normalny) Natywny współczynnik kontrastu: 50 000: 1 Bardzo konfigurowalny 6 trybów obrazu i 3 przestrzenie kolorów Korekcja ciemności i jasności Funkcja pamięci obiektywu pamięta 5 pozycji, aby ustawić ostrość, powiększenie i przesunięcie.

Utrzymuje stałą wysokość dla 2,35, 1,85, 1,78 na tym samym ekranie. Presety dla różnych materiałów ekranowych (3 pamięci) Korekta konwergencji - 1/16-stu pikseli Wspaniała wydajność 3D z aktywnymi okularami migawki (opcjonalnie) Udoskonalona jasność 3D Zaawansowana kontrola konwersji 3D przesłuchów Tryb anamorficzny 3D Korekcja Parallax dla efektu 3D dostrajania precyzyjnego Bardzo konfigurowalny wbudowany konwerter 2D-3D RF Okulary aktywne i emiterzy RF są opcjonalne Akceptuje wszystkie nowoczesne formaty 3D (Blu-ray, obok siebie, na górze i dole) Optymalna elastyczność i wygoda Podwójne wejścia HDMI 1.4a Połączenie LAN do sterowania systemem i aktualizacji oprogramowania układowego Zdalne sterowanie poprzez sieć LAN, RS-232C, IR Wyjście wyzwiania ekranu 12V V: 80% / H: 34% przesunięcie obiektywu Rzut 1,4: 1 do 2,8: 1

Dostępna jest aplikacja zdalnego sterowania do smartfonu

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria **DLA-RS4810**

Technologia **D-ILA**

Rozdzielczość (Podstawowa) **FULL HD**

Format Obrazu	<b>16:9</b>
Kontrast (...:1)	<b>50000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>4000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.4</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.8</b>