

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-X550R**

Cena **16 000,00 zł**

Producent **JVC**

OPIS PRODUKTU

DLA-X550R zapewnia niezwykle obraz i niespotykaną dotąd wartość dzięki technologii 4K e-shift4 firmy JVC. Akceptuje natywną zawartość 4K 60P (4: 4: 4) dzięki wbudowanym wejściom zgodnym ze standardem HDMI / HDCP 2.2 o pełnej szybkości 18 Gb / s i umożliwia konwertowanie istniejących źródeł 1080P do dokładności 4K. Trzy dyskretne urządzenia D-ILA zapewniają stabilny obraz bez migotania i wiodący w swojej klasie współczynnik kontrastu 40 000: 1 dla szczytowej bieli i głębokich czerni. W 2016 r. Projektory JVC obejmują kompatybilność zawartości HDR i ulepszony napęd Clear Motion dla uzyskania niezrównanej jakości obrazu, a także nowo opracowaną wysokowydajną lampę 1700 lumenów o najwyższej jasności w klasie.

Kluczowe cechy:

Współczynnik kontrastu 40 000: 1

Inteligentna przysłona obiektywu dla dynamicznego współczynnika kontrastu 400 000: 1

Nowość dla 2016: 1700 Lumenów z lampą o wysokiej mocy (PK-L2615U)

265 W Wysoki / 200 W Normalny

Nowość w e-shiftach 4K w 2016 roku

Nowość w 2016 dla wejść kompatybilnych HDMI / HDCP 2.2 z podwójną prędkością Full Full

Kompatybilny z pełnymi natywnymi sygnałami 4K, takimi jak 4K60p 4: 4: 4, 4K60p 4: 2: 2 / 36bit i 4K24p 4: 4: 4 / 36bit

Kompatybilny z urządzeniami transmisji strumieniowej 4K i zawartością UHD BD

Nowość kompatybilny z HDR (High Dynamic Range) 2016

Nowość dla funkcji poprawy ruchu 2016 (2D, 3D, 4K) z uaktualnionym napędem Clear Motion

Ulepszona do sterowania 2016 Multi Pixel (MPC) z trybem automatycznym dla łatwiejszego użycia

MPC współpracuje z sygnałami 4K60P (do 4: 4: 4)

Włączone 3D (Active Shutter Method)

Akceptuje Frame Sequential, Side-by-Side, and Top-Bottom

3D Anamorphic Capable

Anulowanie przesłuchu 3D

Korekcja paralaksy 3D

Opcjonalne okulary 3D z aktywną migawką RF (PK-AG3G) i emiterem RF 3D (PK-EM2G)

Pamięć obiektywów z 5 regulowanymi przez użytkownika presetami
Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2 x (1,4: 1 - 2,8: 1)
Nowy dla 2016 uproszczony 6-osiowy system zarządzania kolorami
Nowość dla 2016 Manual Gamma Control dołączona do oprogramowania do kalibracji JVC w wersji 6
Nowość dla 2016 Control4 SDDP (Simple Device Discovery Protocol)
Urządzenia DILA 1920x1080 6-tej generacji
Bardzo cicha praca (lampa 21dB / Low)
Czyste przetwarzanie czarnego poprawia kontrast
Tryb regulacji ekranu (117 ustawień wstępnych)
Korekta konwergencji - przyrosty o 1/16 pikseli z 2 pozycji pamięci
Wejścia i wyjścia
Złącza kompatybilne z interfejsem HDMI / HDCP 2.2 18Gbps
RS-232C
Połączenie LAN RJ45
12 V Trigger
Synchronizacja 3D
2 lata gwarancji