

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor JVC DLA-VS2500G**

Cena **99 625,00 zł**

Producent **JVC**

## OPIS PRODUKTU

### DLA-VS2500G

Projektor DLA-VS2500G jest projektorem z laserowym hybrydowym źródłem światła umożliwiającym dzięki technologii 4K e-shift projekcje w rozdzielczości UltraHD. Projektor cechuje się poprawionym kontrastem rzeczywistym oraz zaawansowaną korekcją gamma. Wymiary projektora pozostały niezmiennicze zapewniając wymianę poprzednich modeli bez dużej ingerencji w istniejącą instalację. Opóźnienie jest mniejsze niż 1,5 ramki.

- Technologia e-shift 3 zapewniająca projekcje obrazów w rozdzielczości 3840x2160 pikseli
- Technologia D-ILA z trzema aktywnymi matrycami 0.7"
- Kontrast rzeczywisty 20,000:1
- Jasność: Minimum 1100 ANSI Lumenów
- Hybrydowy laserowy system światła w technologii JVC BLU-Escent o żywotności 20,000+ godzin
- Możliwość pracy pod dowolnym kątem
- 12-bitowa korekcja Gamma
- Opóźnienie ramki  $\leq 25$ ms
- 7-osiowy system zarządzania kolorem
- 16-stopniowa kontrola przysłony obiektywu
- 2 wejścia HDMI
- Zarządzanie przez terminal LAN, RS-232C oraz poprzez podczerwień (IR)
- opcjonalne obiektywy stałe: współczynnik projekcji 1.0:1 lub 1.2:1
- Elektrycznie regulowany lens-shift — w pionie  $\pm 50\%$ , w poziomie  $\pm 10\%$
- kontrola zbieżności matryc z dokładnością do 1/16 piksela
- Polaryzatory o długiej żywotności
- Wysokiej jakości nieorganiczne komponenty optyczne o długiej żywotności

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>DLA-VS2500G</b>
Technologia	<b>D-ILA</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>1200</b>
Kontrast (...:1)	<b>30000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.4</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.8</b>