

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor JVC DLA-M5000SCU**

Cena **300 400,00 zł**

Producent **JVC**

OPIS PRODUKTU

Ten model oferuje prawdziwą rozdzielczość S-XGA, współczynnik kontrastu 1000: 1 i doskonałą jasność 5000 ANSI lumenów, dzięki czemu jest idealnym urządzeniem do cyfrowych zastosowań kinowych. Projektor DLA-M5000SCU charakteryzuje się solidną konstrukcją, co ułatwia instalację praktycznie wszędzie i może być "podwójnie układane" w celu zwiększenia ilości światła lub na ekranach większych niż 25 stóp. Te potężne projektory wielkoformatowe są idealnym rozwiązaniem do cyfrowego kina, instalacji scenicznej / wypożyczania, instalacji produkcyjnych i cyfrowych dzienników oraz aplikacji HDTV, takich jak park rozrywki, muzea i inne specjalistyczne aplikacje, które wymagają wysokiej rozdzielczości obrazu. Cechy: 1365 x 1024 Natywna rozdzielczość Współczynnik kontrastu 1000: 1

Częstotliwość skanowania poziomego 15-82kHz Częstotliwość skanowania w pionie 50-78 Hz
5000 ANSI Lumenów Przesuwanie obiektywu w poziomie iw pionie Zdolność wejściowa HD-SDI (opcja) 10-Bitowa korekcja gamma Regulowana temperatura barwowa Układanie (4 jednostki)
Cyfrowe kino <24? Ekrany HDTV - parki tematyczne, muzea, sztuki piękne. Etap / wynajem
Telecine Transfer Labs Pomieszczenia po produkcji Wysoka rozdzielczość Command / Control
Obraz medyczny wysokiej rozdzielczości Wysoka rozdzielczość GIS / Mapping Display
Zaawansowane studio wizualizacji Symulacja i 3D Panaramy z wieloma ekranami

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DLA-M5000SCU
Technologia	D-ILA
Rozdzielczość (Podstawowa)	SXGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	5000
Kontrast (...:1)	1000

Źródło Światła

LAMPA

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) **1**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **7**