

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Infocus
The Big Picture

Nazwa **Projektor Infocus In5555L**

Cena **42 500,00 zł**

Producent **Infocus**

OPIS PRODUKTU

UNIWERSALNA PROJEKCJA DLP W ROZDZIELCZOŚCI WUXGA

Projektor DLP IN5555L ma najwyższą natywną rozdzielczość 1920 x 1200 dpi, zatem wyświetlana przez Ciebie treść będzie odpowiednio widoczna dla każdego. Projektor IN5555L jest tak uniwersalny, że można zainstalować go w prawie każdym audytorium, sali konferencyjnej, kościele lub innym ośrodku kultu – nawet, jeśli projekcja zachodzić będzie z dużej odległości lub przy mocnym oświetleniu zewnętrznym.

Rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200)

Nawet do 7000 lumenów (z kołem barw „Presentation”)

Sześć opcji soczewki (soczewka nie jest dołączona)

Dwa sześciosegmentowe koła barw w zestawie

Wejścia 3G-SDI, DVI-D, HDMI, VGA i inne

Podwójne lampy

Dlaczego wybrać projektor IN5555L?

Rozdzielczość natywna WUXGA (1920 x 1200)

Nawet do 7000 lumenów (z kołem barw „Presentation”)

Sześć opcji soczewki specjalnie dla Twojej zaawansowanej instalacji

Dwa wymienne sześciosegmentowe koła barw dla niezwykłej jakości koloru i uniwersalności

Najnowsze wejście 3G-SDI dla najwyższej rozdzielczości i jakości obrazu

Przesunięcie obiektywu z napędem, powiększenie i fokus dla łatwego umiejscowienia obrazu

Możliwość pracy 24/7 dzięki podwójnym lampom chłodzonym wodą

Sześć wymiennych soczewek

Projektor IN5555L posiada do wyboru sześć soczewek bagnetowych dla jak największej uniwersalności instalacji. W projektorze nie ma soczewki, więc płacisz tylko za to, czego potrzebujesz. Dodatkowo wymiana zajmuje zaledwie parę sekund.

Wide Fixed (LENS-075)
Wide Zoom (LENS-076)
Standard Throw (LENS-074)
Semi-Long Throw Zoom (LENS-079)
Long Throw Zoom (LENS-077)
Ultra-Long Throw Zoom (LENS-078)

Łączność HD

Projektor IN5555L posiada wejścia i wyjścia odpowiednie dla współczesnych urządzeń cyfrowych i automatycznych systemów w pomieszczeniach.

Wejście (i wyjście) 3G-SDI zapewnia większą szerokość pasma dla wyższej rozdzielczości i szybkości klatek odpowiadających dzisiejszej jakości HD.

HDMI dla wyświetlania wideo i audio w jakości HD z różnych źródeł

Wejścia DVI-D i 5 BNC dla większej liczby bezawaryjnych połączeń o dobrej jakości

Port RS232 służący do przyłączenia do systemu kontrolnego w pomieszczeniu

Wejście RJ45/LAN dla kontroli sieci za pomocą protokołu Telnet, do tego zdalny dostęp i kontrola dla administratorów

Funkcje zapewniające Żywą Projekcję

The IN5555L projector is loaded with features to aid in installation and to produce the bright, vivid images needed for large image installations.

Dwa wymienne koła barw (oba dołączone do projektora) zapewniają niezwykłą dokładność koloru i dostosowanie jasności.

Przesunięcie obiektywu z napędem pozwoli Ci przesunąć obraz 9:1 pionowo i 4:6 poziomo w utrudnionych warunkach.

Wbudowane obrazy kontrolne: Wyrównanie, Mapa i Sprawdzenie Koloru

Regulowany kontrast pozostawia poziom czerni i średni kontrast obrazu taki, jak na Twoim monitorze.

Zasłona soczewki umożliwi natychmiastowe zgaszenie światła za pomocą pilota, dla komfortu prelegenta.

Funkcja Dynamiczna Czerń automatycznie redukuje poziom czerni w ciemniejszych scenach.

Uniwersalność dla Wielu Zastosowań

Projektor IN5555L posiada szerokoekranową rozdzielczość natywną WUXGA, by sprawdzić się w wielu zastosowaniach.

Pamięć przesunięcia obiektywu pozwoli Ci zapamiętać pozycję soczewki przy zbliżeniu, fokusie, projekcji na wielu ekranach i w różnych rozdzielczościach.

Efekt zniekształcenia obrazu dla projekcji na zakrzywionych powierzchniach

Funkcja łączenia obrazów pozwoli Ci szybko uszeregować i połączyć kilka projektorów IN5555L, by stworzyć jeden duży, gładki obraz.

Funkcja picture-in-picture dla wyświetlania dwóch obrazów obok siebie

Podwójne lampy chłodzone wodą zapewniają bezawaryjną projekcję 24/7

Projekcja 360 stopni dla audytoriów, centrum informacji i muzeów

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	In5555L
-------------	----------------

Technologia	DLP
-------------	------------

Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
----------------------------	--------------

Format Obrazu **16:10**

Jasność **7000**

Kontrast (...:1) **2400**

Źródło Światła **LAMPA**

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) **2000**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) **0.76**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **5.38**