

### 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



**InFocus**

Nazwa **Projektor InFocus IN5533**

Cena **32 499,00 zł**

Producent **InFocus**

### OPIS PRODUKTU

Projektor instalacyjny InFocus IN5533 WXGA DLP ze standardowym obiektywem to naprawdę bogaty w funkcje projektor, który oferuje wyjątkową wydajność kolorów, jasność i łatwość obsługi. Sześciosegmentowe koło kolorów i technologia BrilliantColor wyświetlają bogatą paletę i zapewniają płynną gradację kolorów. Podwójne lampy wytwarzają 6000 lumenów jasności; nawet w pomieszczeniach o silnym oświetleniu otoczenia IN5533 generuje wyraźne, żywe obrazy. Ma również natywne proporcje szerokoekranowe, dzięki czemu idealnie nadaje się do prezentacji na tablicach i innych szerokich powierzchniach.

Instalacja IN5533 jest wspomagana przez kilka funkcji korekcji obrazu. Zmotoryzowane przesuwanie obiektywu umożliwia dokonywanie drobnych korekt projekcji obrazu, zapewniając dodatkowe możliwości adaptacji w celu wyeliminowania drobnych błędów w obliczeniach, które pojawiają się podczas instalacji. Korekcja trapezu automatycznie zapewnia za każdym razem idealnie kwadratowy obraz, a automatyczne czujniki wykrywają sufit, aby zwiększyć kwadratowość obrazu. W przypadku niedoskonałych powierzchni korekcja poduszkowa i beczkowa zapewnia doskonałe obrazy, korygując zwiększone i zmniejszone powiększenie.

InFocus oferuje również linię akcesoriów (wszystkie sprzedawane oddzielnie), które obejmują opcjonalne soczewki i osłony skóry do personalizacji. Opcjonalne obiektywy zapewniają jeszcze większą elastyczność podczas instalacji IN5533. Możesz wybierać spośród obiektywów o krótkim rzucie, aż do ultra długiego rzutu. Aby uzyskać estetykę i personalizację, możesz użyć osłon skóry do dostosowania projektora. Wybierz matową czerń lub biel, błyszczącą czerń i słoje drewna. InFocus oferuje również

zagruntowaną powłokę, którą można pomalować, aby pasowała do kolorów lub logo Twojej firmy (wszystkie sprzedawane osobno).

Jeśli zamierzasz podłączyć projektor do sieci, IN5533 jest dobrze przystosowany do połączenia przewodowego i bezprzewodowego. Obsługuje protokół SNMP i zawiera wbudowaną sieć umożliwiającą pełną zdalną kontrolę i zarządzanie projektorem. Administratorzy mogą wysyłać wiadomości za pośrednictwem DMS, co doskonale sprawdza się w przypadku ogłoszeń, zmian harmonogramu i powiadomień alarmowych. Adapter bezprzewodowy (sprzedawany oddzielnie) może ułatwić bezprzewodowe połączenie z siecią. Dostępne są porty RS232 i RJ45 do połączenia z siecią przewodową. IN5533 może również prowadzić prezentacje bez komputera. DisplayLink umożliwia użytkownikom prowadzenie prezentacji uruchamianych z pamięci flash USB. Nie martwiąc się o kable VGA i komputery, DisplayLink zapewnia szybką projekcję oświetlenia. IN5533 korzysta również z dwóch wejść PC i dwóch wejść HDMI. Posiadanie dwóch wejść PC doskonale nadaje się do wykorzystania wielu komputerów do prezentacji, ale InFocus idzie o krok dalej i oferuje technologię SplitScreen. Pozwala to na jednoczesne wyświetlanie obrazów z dwóch różnych źródeł. Świetnie nadaje się do oglądania więcej niż jednej prezentacji, videokonferencji i nauki na odległość. Podwójne wejścia HDMI umożliwiają podłączenie dwóch urządzeń za pomocą nieskompresowanego transferu sygnału HD.

Nauczyciele mogą korzystać z funkcji stopklatki i powiększania, która umożliwia zatrzymanie i powiększenie każdej klatki prezentacji. Klawiatura LiteTouch Touchsense Keypad to klawiatura bez przycisków, która jest podświetlana i zawiera pełen zakres funkcji. Gdy nie używasz klawiatury, światło gaśnie i może łatwo wtopić się w każde pomieszczenie. W przypadku montażu sufitowego klawiatura jest świadoma i automatycznie przyciemnia oświetlenie. Nauczyciele języków docenią możliwości napisów kodowanych IN5533, a każdy użytkownik będzie wdzięczny za unikalny system zarządzania kablami, który ukryje i uporządkuje przewody wychodzące i wychodzące z projektora. Z tak wieloma funkcjami, opcjami i technologią ulepszenia obrazu; trudno znaleźć błąd w IN5533.

**Automatyczna korekcja trapezowa**

IN5533 automatycznie pozbywa się zniekształconych obrazów, grafik i wykresów dzięki funkcji korekcji trapezu. Dzięki IN5533 możesz za każdym razem uzyskać idealny kwadratowy wyświetlacz

**Wspaniały Kolor**

Zapewnia bogatą, w pełni cyfrową klarowność z realistycznymi kolorami, ostrą grafiką i wyjątkowym wideo. Imponujące 6-segmentowe koło kolorów zapewnia większą dokładność i szczegółowość kolorów

**System zarządzania kablami**

Zintegrowany system zarządzania kablami zapewnia łatwy dostęp do panelu złączy, jednocześnie dopasowując każdy kabel do routera kablowego. Rezultatem są całkowicie ukryte kable, które wyglądają tak samo dobrze jak reszta Twojego pokoju

**Napisy kodowane**

Możesz wyświetlać napisy w treści wideo bez konieczności korzystania z zewnętrznego urządzenia do obsługi napisów kodowanych. Idealnie nadaje się do oglądania w ustawieniach edukacyjnych, takich jak lekcje językowe, gdzie pożądane jest zapisanie dialogu na ekranie

**DisplayLink Plug & Play (DDC2B)**

Bezproblemowa, błyskawiczna projekcja. DisplayLink wykorzystuje napędy flash USB, eliminuje potrzebę stosowania nieporęcznych kabli VGA i umożliwia konfigurację komputera i obrazu w kilka sekund bez przełączania lub uciążliwych kombinacji klawiszy funkcyjnych. DisplayLink sprawia, że projektowanie jest proste

**Dynamiczny system przesyłania wiadomości DMS**

Wysyłaj dynamiczne wiadomości do natychmiastowego wyświetlania do projektorów InFocus za pomocą systemu Dynamic Messaging System (DMS) — idealnego do ogłoszeń, takich jak zmiany harmonogramu, ostrzeżenia pogodowe, najnowsze wiadomości i powiadomienia awaryjne

**Zatrzymanie obrazu z funkcją powiększania**

Z IN5533 możesz wstrzymać i przechodzić klatka po klatce. Możesz także powiększyć każdą klatkę z osobną, aby ulepszyć prezentację

**LitePort USB odtwarzacz JPEG**

Funkcja odtwarzacza USB umożliwia prezentację w formacie JPEG za pośrednictwem pamięci flash USB. Stanowi prostą alternatywę dla połączenia z komputerem i przeciążenia przewodów podczas prezentacji

**Klawiatura LiteTouch Touchsense**

Na górnej powierzchni IN5533 znajduje się klawiatura LiteTouch Touchsense. Ta elegancka, błyszcząca

obudowa pozbawiona przycisków jest podświetlana, aby pokazać pełen zakres funkcji. Gdy nie jest używana, klawiatura subtelnie wtapia się w dowolny stół konferencyjny i automatycznie przyciemnia się po zamontowaniu na suficie

Łączność HDMI

IN5533 obsługuje transfer sygnału HDMI, co zapewnia najwyższą jakość dźwięku A/V. HDMI (High-Definition Multimedia Interface) to nieskompresowany, całkowicie cyfrowy interfejs audio/wideo za pośrednictwem jednego kabla. Znacznie upraszcza również okablowanie

Zmotoryzowane przesunięcie obiektywu

Dokonaj drobnych korekt projekcji obrazu, przesuając wyświetlacz. Daje to projektorowi dodatkowe możliwości adaptacji, aby przewyciężyć małe błędy w obliczeniach, które pojawiają się podczas instalacji

Korekcja zniekształceń poduszkowych/beczkowych

IN5533 naprawia dystorsję beczkową i dystorsję poduszkową, co pozwala na wyświetlanie doskonałych obrazów na niedoskonałych powierzchniach poprzez korekcję zwiększonego i zmniejszonego powiększenia

Sterowanie przeglądarką internetową ProjectorNet

Wbudowany internetowy panel sterowania umożliwia administratorom sieci zdalny dostęp i sterowanie projektorem przez standardową sieć LAN/WAN. Seria jest również kompatybilna z ProjectorNet 3.0, bezpłatnym oprogramowaniem do zarządzania zasobami InFocus, które umożliwia wydłużenie żywotności lampy projektora poprzez planowanie czasu włączania/wyłączania oraz ustawianie zdarzeń konserwacji i alarmów zabezpieczających przed kradzieżą

Obsługa SNMP

W typowym użyciu SNMP, jeden lub więcej komputerów administracyjnych zwanych menedżerami ma za zadanie monitorowanie lub zarządzanie grupą projektorów w sieci komputerowej. Każdy zarządzany system przez cały czas wykonuje komponent oprogramowania zwany agentem, który raportuje informacje za pośrednictwem SNMP do menedżera

Podwójne obrazy na podzielonym ekranie

Wyświetlaj obrazy z dwóch źródeł jednocześnie i w różnych konfiguracjach dzięki technologii InFocus SplitScreen — idealnej do oglądania wielu prezentacji, wideokonferencji i nauki na odległość

Dostęp do górnej lampy

Lampę można łatwo wymienić przez górne drzwiczki dostępu. W przypadku montażu na suficie lampę można wymienić bez demontażu projektora