

### 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 IN114xv**

Cena **1 495,00 zł**

Producent **InFocus**

### OPIS PRODUKTU

Ciesz się wyraźnymi obrazami dzięki projektorowi DLP InFocus IN114xv XGA. Jasność 3600 lumenów i współczynnik kontrastu dynamicznego 16 000: 1 tworzą jasne, szczegółowe obrazy w pomieszczeniach z oświetleniem otoczenia. Rozdzielczość natywna XGA 1024 x 768 sprawia, że zarówno tekst, jak i grafika są wyraźne. Wejścia HDMI, RCA composite video, S-video i VGA są dostępne, oferując różnorodne opcje połączeń dla nowego i starszego sprzętu. Kabel VGA i pilot na podczerwień są dołączone jako dodatkowa wygoda.

Żywotność lampy do 15 000 godzin

Lampa w IN114xv wytrzyma do 15 000 godzin w trybie dynamicznym. Brak filtrów do zastąpienia oznacza niski całkowity koszt posiadania.

Zwiększona jasność i kontrast

IN114xv zapewnia do 3500 lumenów z 16 000: 1 dynamicznym współczynnikiem kontrastu dla białych bieli, ciemniejszej czerni i lepszej ostrości obrazu. Zaprogramowane tryby zwiększają jakość obrazu na beżowych ścianach lub tablicach.

Funkcje prezentacji i konfiguracji

Wyposażony w funkcję AV Mute, wzorce testowe, funkcję zmiany obrazu i inne funkcje, IN114xv zaprojektowano w celu dostarczania treści bez skomplikowanej konfiguracji.

Gotowy na 3D

IN114xv obsługuje wiele formatów 3D, w tym Blu-ray, transmisję 3D, gry wideo i łączność z komputerem. Wszystko czego potrzebujesz do doświadczenia 3D to opcjonalne okulary DLP Link 3D o

częstotliwości 144 Hz, które płynnie synchronizują się z obrazem.

Dodatkowe funkcje

Kompaktowy, lekki (5,5 lb) projekt ułatwiający przenoszenie

Ulepszona reprodukcja kolorów dzięki technologii BrilliantColor

Kluczowe cechy

Typ: DLP

Źródło światła: lampa

Chips: 1x 0.55"

Rozdzielczość (wyświetlana): XGA (1024x768)

Rozdzielczość (podstawowa): XGA (1024x768)

Jasność: 3600 ANSI Lumen

Kontrast: 16.000:1

Format obrazu: 4:3 natywny/16:9 & 16:10 kompatybilny

Przekątna obrazu: 0.71-7.62m

Odległość projekcji: 1.20-12.00m

Format projekcji: 1.95:1-2.15:1

Żywotność lampy: 5000/15000/- godziny (standardowy/Eco/Eco+)

Głośność: 31/28dB(A) (standardowy/Eco)

Lens-shift: nie

Złącza wideo: 1x VGA In, 1x HDMI 1.4b In, 1x Composite Video (RCA), 1x S-Video

Wymiary (SxWxG): 315x101.6x223.5mm

Waga: 2.50kg

Cechy szczególne: 3D-Ready (aktywne)