

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 IN112xa**

Cena **1 696,00 zł**

Producent **InFocus**

OPIS PRODUKTU

Ciesz się wyraźnymi obrazami dzięki projektorowi DLP InFocus IN112xa. Jego jasność 3600 lumenów i współczynnik kontrastu dynamicznego 18 000: 1 zapewniają jasne, szczegółowe obrazy w pomieszczeniach ze światłem otoczenia. Kompozytowe wideo RCA, S-video, dwa HDMI i dwa wejścia VGA są dostępne, oferując różnorodne opcje połączeń dla nowego i starszego sprzętu. Kabel VGA i pilot na podczerwień są dołączone jako dodatkowa wygoda.

Zaprojektowany z myślą o długim okresie użytkowania lampyLampa w IN112xa może pracować do 15 000 godzin w trybie dynamicznym. Bez filtrów, które można zastąpić, pomaga to osiągnąć niski całkowity koszt posiadania.Zwiększona jasność i dynamiczny kontrastIN112xa oferuje jasność do 3600 lumenów i dynamiczny współczynnik kontrastu 18 000: 1 dla białych odcieni, ciemnych czerni i ogólnej poprawionej ostrości obrazu. Zaprogramowane tryby dodatkowo poprawiają jakość obrazu na beżowych ścianach lub tablicach.Funkcje prezentacji i konfiguracjiWyposażony w funkcję AV Mute, wzorce testowe, funkcję zmiany obrazu i inne funkcje, IN112xa dostarcza treści bez skomplikowanego procesu konfiguracji.Gotowy na 3DIN112xa obsługuje wiele form 3D, w tym Blu-ray, transmisję 3D, gry wideo i łączność z komputerem. Wszystko co potrzeba to opcjonalne okulary okularowe DLP Link 3D o częstotliwości 144 Hz, które można zsynchronizować z obrazem w celu uzyskania wrażenia 3D.Lekka konstrukcja zapewniająca łatwą przenośnośćPrzy zaledwie 5,5 lb, IN112xa można łatwo przenosić z miejsca na miejsce.Technologia BrilliantColorTechnologia BrilliantColor została zaprojektowana w celu uzyskania dokładnych i żywych kolorów.

Kluczowe cechy:

Typ: DLP

Źródło światła: lampa

Chips: 1x 0.55"

Rozdzielczość (wyświetlana): SVGA (800x600)
Rozdzielczość (podstawowa): SVGA (800x600)
Jasność: -/3500/- ANSI Lumen (wysoki/standardowy/Eco)
Kontrast: 18.000:1
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: 5000/6000/15000 godzin(y)(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): 314.2x101.7x223.5mm
Waga: 2.50kg
Cechy szczególne: 3D-Ready (aktywne), zintegrowane głośniki (1x 3W)
Gwarancja: jeden rok

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	IN112xa
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	SVGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	3600
Kontrast (...:1)	18000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.95
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.15