

## 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 INL148HDUST**

Cena **8 953,00 zł**

Producent **InFocus**

## OPIS PRODUKTU

INL148HDUST łączy w sobie krótki rzut z wysoką jasnością i długotrwałym działaniem lasera. Możliwość montażu na suficie, projekcji w dół i tryb portretowy - idealny do zaawansowanych ustawień w muzeach i wystawach, do ekspozycji w handlu detalicznym i digital signage, do sal lekcyjnych, pokojów kontrolnych i innych.

INL148HDUST oferuje również zaawansowane chłodzenie, zapewniające cichą i wydajną pracę, a także odporność na kurz z certyfikatem IP5X, zapewnia płynną pracę i nie wymaga konserwacji.

Kluczowe cechy:

Rozdzielczość 1080p (1920 x 1080)

Jasność 4000 lumenów

Współczynnik kontrastu 100 000: 1 dla ciemniejszych czerni i bielszych bieli

30 000 godzin źródła światła laserowego do pracy 24/7

Elastyczne opcje projekcji

Prezentuj bezprzewodowo i bez komputera

Natychmiastowe wyłączenie i funkcje szybkiego wznawiania

Pełna zdolność 3D

Zdalnie monitorowanie i kontrola

Odporność na kurz z certyfikatem IP5X

Laser Quantum Color

Seria Ultra Short Throw INL140 jest zasilana laserem InFocus Quantum Color, zapewniającym żywe kolory i wyjątkową jakość obrazu. Laser Quantum Color oparty jest na laserowej technologii luminoforu, która wykorzystuje niebieskie diody laserowe zamiast tradycyjnych lamp.

Laser Quantum Color zapewnia żywe kolory i wyjątkową jakość obrazu przez lata ciągłej pracy. Dzięki praktycznie zerowemu zanikowi barwy Quantum Color wytwarza niezwykle obrazy, które można podziwiać przez ponad 3 lata pracy 24 godziny na dobę lub przez 10 lat pracy.

Prezentacja bez komputera i bezprzewodowa prezentacja

Pozostaw laptopa za sobą i prezentuj dokumenty, wyświetlaj zdjęcia oraz odtwarzaj wideo lub muzykę bezpośrednio z projektora. Lub prezentuj zawartość bezprzewodowo z urządzenia dzięki funkcji EZ-View mirroring.

Najwyższa elastyczność instalacji

Projektory INL140 Ultra Short Throw oferują szeroką gamę wszechstronnych opcji projekcji, w tym

projekcję w dół, projekcję desktopową, montaż sufitowy i tryb portretowy - zapewniając elastyczne rozwiązanie dla każdego profesjonalnego zastosowania lub trudnego scenariusza instalacji.

Brak lamp do wymiany

Dzięki 30 000-godzinnej żywotności źródła światła i brakowi lamp, które można wymienić, seria INL140 Ultra Short Throw zmniejsza koszty w miarę upływu czasu. Brak zaniku jasności lampy zapewnia zawsze żywy obraz.

Oszalniająca kolory i wysoki kontrast

Oferując szerszą gamę kolorów i nasycone kolory RGB, laser Quantum Color zapewnia obrazy o żywych kolorach. W połączeniu z ultra wysokim współczynnikiem kontrastu 100 000: 1, projektory Ultra Short Throw INL140 tworzą obrazy, które są żywe i uderzająco wyraźne.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>INL148HDUST</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4000</b>
Kontrast (...:1)	<b>100000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>30000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.25</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.25</b>