

## 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 IN5542**

Cena **38 000,00 zł**

Producent **InFocus**

## OPIS PRODUKTU

**MAKSYMALNA UNIWERSALNOŚĆ I NAJLEPSZA JAKOŚĆ NAWET W UTRUDNIONYCH WARUNKACH INSTALACJI**

Projektor InFocus IN5542 XGA osiąga do 7500 lumenów jasności, mając wybór siedmiu soczewek, i zapewnia ogromną uniwersalność instalacji.

Rozdzielczość XGA (1024 x 768)

7500 lumenów

Siedem opcji soczewki (soczewka nie jest dołączona)

Przesunięcie obiektywu z napędem, funkcja pamięci soczewki

HDMI, DVI-D, VGA, 5 wejść BNC i inne

Gotowość do współpracy sieciowej

Filtr 10000 godzin

Dlaczego projektor IN5542?

7500 lumenów

Siedem opcji soczewki dla dowolnej instalacji

Szerokie przesunięcie obiektywu z napędem, funkcja pamięci pozycji soczewki

HDMI, DVI-D, VGA, 5 wejść BNC i inne

Zaawansowane możliwości sieciowe

Przedłużona żywotność produktu dzięki nieorganicznym panelom LCD

Łatwe utrzymanie dzięki filtrowi 10000 godzin

Niesamowita jakość obrazu

Siedem wariantów soczewki

Ultra Krótki Rzut (LENS-067) Krótki Rzut (LENS-066) Standardowy Krótki Rzut (LENS-065) Standardowa

Soczewka (LENS-062) Standardowy Długi Rzut (LENS-068) Długi Rzut (LENS-064) Ultra Długi Rzut

(LENS-063) Dodatkowo adapter soczewki umożliwi Ci użycie soczewek innych producentów (spośród

wymienionych poniżej), które być może już masz. SD-804, LNS-M01Z, LNS-S02, LNS-S03, LNS-W01Z, LNS-

W02Z, LNS-W03, LNS-W04, LNS-W05, LNS-W06, LNS-W07, LNS-T01Z, LNS-T02, LNS-T03

Wielość funkcji

Przesunięcie obiektywu z napędem o zakres 2.7 powierzchni ekranowej pionowo oraz 2.2 powierzchni

ekranowej poziomo. Pamięć przesunięcia obiektywu pozwoli Ci zachować do trzech ustawień

soczewki. Wysyłaj polecenia poprzez port LAN projektora do innego urządzenia połączonego z wyjściem RS232C. Łańcuch projektorów IN5540 połączonych razem przez porty wejścia i wyjścia RS232C Pionowa projekcja sprawia, że IN5542 to idealny wybór dla zastosowania reklamowego, wielkich wydarzeń, video art i innych. Wejście HDMI, DVI-D, VGA, 5 BNC i inne porty dla Twojej wygody

Moc i piękno

6500 lumenów sprawdzi się przy dużym oddaleniu projektora lub w warunkach dużego oświetlenia pomieszczenia. Cyfrowe przetwarzanie 10-bit zapewnia gładką i naturalną gradację o 1024 odcieniach dla każdego koloru RGB. Wysoki kontrast 2500:1 (przy standardowej soczewce) i high-performance chipset ulepszają jakość obrazu. 3 nieorganiczne panele LCD zapewniają długą żywotność i wysoką jasność dla lepszej jakości obrazu. Mechaniczna zasłona blokuje światło i jest przydatnym narzędziem przy każdej prezentacji.

Łatwe utrzymanie i kontrola

Czterowarstwowy bardzo wydajny filtr o żywotności ponad 10 000 godzin – oszczędność czasu i pieniędzy Łatwa wymiana lampy (dostęp z tyłu projektora) za pomocą tylko trzech przekręceń Wymiana filtra w mgnieniu oka, bez żadnych narzędzi Zdalny dostęp i kontrola projektora IN5542 poprzez LAN/WAN, łącznie z uruchomieniem i wyłączeniem Pełnofunkcyjny pilot pozwoli Ci zarządzać czterema projektorami niezależnie, włączając zoom, lens shift i focus. Ponadto wbudowany wskaźnik laserowy.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>Infocus IN5542</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>7500</b>
Kontrast (...:1)	<b>2500</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>2000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.5</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>9.2</b>