

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 IN0061SL**

Cena **3 999,00 zł**

Producent **InFocus**



OPIS PRODUKTU

Projektor InFocus IN0026SL 3D DLP ma 4000 Ansi lumenów, kontrast 30000:1 i rozdzielczość WXGA 1280 x 800. Lampa w projektorze jest określona jako lampa o żywotności 15000 godzin, co stanowi ponad 20,5 roku przy korzystaniu z niej przez dwie godziny dziennie. Przy zaledwie 27 decybelach urządzenie jest jednym z cichszych projektorów.

Podnieś poziom projekcji w klasach, na spotkaniach i w stałych instalacjach dzięki wysokiej, jasnej, niezwykle ostrej rozdzielczości True 4K UHD i niezawodnej wydajności dzięki projektorowi InFocus LightPro Orbital True 4K UHD.

Orbital zapewnia jasne i wyraźne obrazy w klasach, zapewniając uczniom lepsze widzenie i koncentrację. W przestrzeniach spotkań pomaga firmom dostarczać imponujące prezentacje z ostrymi efektami wizualnymi. W przypadku stałych instalacji Orbital oferuje długotrwałą jakość i niezawodność. Orbital to doskonały wybór dla każdego, kto potrzebuje wysokiej jakości wizualizacji w swoim środowisku pracy lub nauki.

Korzyści
4X więcej szczegółów niż Full HD

Rozdzielczość 4K UHD zapewnia ostrzejsze, realistyczne obrazy i bogatsze kolory - dla bardziej wciągających wrażeń wizualnych. Projektor Orbital True 4K UHD wykorzystuje technologię DLP®, której pionierem jest Texas Instruments. Zapewnia zatwierdzoną przez Consumer Technology Association (CTA)® rozdzielczość True 4K UHD, zdolną do wyświetlania 8,3 miliona aktywnych pikseli na ekranie. To cztery razy więcej szczegółów niż Full HD 1080p i ponad dwa razy więcej szczegółów niż technologia LCD 4K Pro UHD.

Wydajność na poziomie gier, która zachwyca

Orbital obsługuje 1080p 240 Hz z ultraniskim opóźnieniem wejściowym 4,2 ms, co pozwala graczom doświadczyć wyjątkowo płynnej rozgrywki z wysokiej jakości grafiką i szybkim czasem reakcji. Zapewnia przewagę w każdym meczu, przekształcając każdą przestrzeń w najlepszą arenę gier.

Przyjazny dla środowiska dzięki długiej żywotności lampy i minimalnej konserwacji

Dzięki długiej żywotności 15 000 godzin i minimalnej konserwacji powstaje mniej odpadów i mniejszy wpływ na środowisko, co aktywnie przyczynia się do zrównoważonego rozwoju. Takie podejście wspiera bardziej ekologiczną przyszłość, zapewniając jednocześnie niezawodną, spójną wydajność, zwiększoną wydajność i długoterminowe oszczędności kosztów dla użytkowników dbających o środowisko.

Bezproblemowe przełączanie urządzeń dzięki podwójnemu HDMI i funkcji Smart Ready

Łatwe podłączanie do laptopa, komputera, konsoli do gier, dekodera, odtwarzacza Blu-ray lub streamera multimedialnego w placówkach edukacyjnych, środowiskach korporacyjnych i w domu za pomocą jednego kabla HDMI. Skorzystaj ze sprytnego rozwiązania, podłączając klucz sprzętowy HDMI, taki jak Google Chromecast™, Amazon Fire TV, Apple TV™ lub Roku® Stick.

DLP 4K UHD z technologią XPR

Zaawansowany, jednoprocessorowy projekt DLP Digital Micro Mirror (DMD) zdolny do generowania 8,3 miliona pikseli na ekranie, co zapewnia nieskazitelną precyzję i szczegółowość przy rozdzielczości czterokrotnie większej niż Full HD 1080p.

Cztery korekty narożników dla idealnie wyrównanego obrazu

Orbital True 4KUHD jest wyposażony w cztery korekty narożników, które umożliwiają regulację trapezu projektora zarówno w płaszczyźnie pionowej, jak i poziomej. Możesz cyfrowo regulować każdy róg wyświetlanego obrazu, aby uzyskać idealnie kwadratowy kształt. Idealnie nadaje się do nierównych ścian lub przestrzeni lub tam, gdzie projektor jest zainstalowany pod kątem ze względu na ograniczoną przestrzeń.

Wyjątkowa wydajność optyczna

W przeciwieństwie do wielu innych modeli 4K UHD, które opierają się na standardowym obiektywie z zoomem 1.1:1, Orbital wyróżnia się swoim obiektywem z zoomem 1.3:1 o wysokiej przepuszczalności światła. Ta innowacyjna konstrukcja zapewnia użytkownikom imponującą elastyczność ustawienia trzykrotnie, otwierając świat możliwości dla wrażeń wizualnych i tworząc idealne środowisko dla każdej konfiguracji.

Wysoki współczynnik kontrastu

Współczynnik kontrastu 1000000:1 odkrywa szczegóły, które zawsze były obecne, ale trudno je było zobaczyć.

Zgodność z HDR i HLG

Zobacz więcej szczegółów i tekstur z większą głębią, aby uzyskać bardziej wciągające wrażenia wizualne.

Zasilanie urządzeń przez USB-A

Bezpośrednio zasilają urządzenia HDMI, takie jak Google Chromecast lub bezprzewodowy klucz sprzętowy, co zapewnia uproszczoną konfigurację.

Tryby ISF

Zapisz skalibrowane ustawienia trybu dziennego i nocnego, aby uzyskać jak najlepsze wrażenia wizualne.

Wysoka jasność

4000 lumenów zapewnia jasne i żywe obrazy nawet w dobrze oświetlonym otoczeniu.

Możliwość wyświetlania 3D

Wyświetlanie treści 3D ze wszystkich głównych formatów