

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma S365**

Cena **1 990,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

### Jasna projekcja SVGA

Jasna projekcja SVGA (800×600) z jasnością 3600 lumenów i kontrastem 22 000: 1  
Rozbudowana obsługa wejść / wyjść dzięki HDMI, VGA, audio, RJ45, USB i RS-232C

Bezprzewodowa przeglądarka obrazów USB i czytnik dokumentów biurowych

Korekta czterech rogów dla solidnych instalacji w każdym środowisku

Dublowanie ekranu wyświetlacza USB na urządzeniach z systemem iOS i Android

Wyświetlacz LAN przez Ethernet z systemem Windows i Mac OS X.

Bezprzewodowe prezentacje i obrazy z HDCast Pro (wymaga opcjonalnego adaptera WUSB)

Bezprzewodowa prezentacja i multimedia

Wyświetlaj jasne obrazy SVGA (800×600) o jasności 3 600 lumenów w małych i średnich klasach, salach szkoleniowych i biurach dzięki Optoma S365. Niewielkie rozmiary, współczynnik kontrastu 22 000: 1 i obsługa sRGB zapewnia żywe obrazy o dokładnych kolorach, idealne do dzielenia się prezentacjami w oświetlonych pomieszczeniach.

Bezobsługowa przeglądarka obrazów i czytnik dokumentów wyświetla dokumenty biurowe, pliki PDF i obrazy z urządzeń pamięci USB. Opcjonalna łączność HDCast Pro umożliwia bezprzewodowe tworzenie kopii ekranu w systemie Android, Mac OS i Windows.

Zoom 1,1x i korekta geometrii czterechnarozników umożliwiają elastyczne instalacje, podczas gdy wejścia HDMI, VGA i RJ-45 umożliwiają łączność z szeroką gamą urządzeń.

Technologia DLP

DLP® (Digital Light Processing) to opatentowana technologia firmy Texas Instruments, która oferuje cyfrową projekcję z większym kontrastem, krótszym czasem reakcji, dobrą strukturą pikseli i praktycznie bez degradacji kolorów.

## Niesamowity kolor

Projektory Optoma są w stanie odtworzyć gamę kolorów Rec.709, międzynarodowy standard HDTV, aby zagwarantować dokładną reprodukcję barw kinowych dokładnie tak, jak zamierzał reżyser. Te projektory mogą również tworzyć nasycone kolory, idealne do grania i filmów animowanych.

## Bezpośrednie włączenie zasilania

Włącz projektor bezpośrednio ze źródła zasilania. Ta funkcja pomaga instalacjom, które opierają się na programatorach włączających. Wyłącznika czasowego można użyć do wyłączenia projektora po określonym czasie.

## Technologia Dynamic Black

Ta funkcja zapewnia większą głębię obrazu poprzez płynną regulację mocy lampy w celu uzyskania wspaniałego wysokiego współczynnika kontrastu. Jasne sceny stają się wyraźne, a ciemne sceny pozostają szczegółowe dzięki głębokiej czerni oraz wyjątkowym szczegółom światła i cienia.

## Łączność MHL

Zmień projektor w inteligentny wyświetlacz, podłączając smartfon lub tablet za pomocą jednego kabla przy użyciu MHL; teraz możesz wyświetlać prezentacje i dokumenty, przysyłać strumieniowo filmy i udostępniać zdjęcia na dużym ekranie.

## Zintegrowany głośnik

Lepsze korzystanie z domowej rozrywki dzięki wbudowanemu głośnikowi o dużej mocy. Wbudowane głośniki zapewniają wyjątkową jakość dźwięku i można je łatwo skonfigurować bez potrzeby korzystania z kosztownych zewnętrznych głośników.

## Długa żywotność lampy

Zmniejsz liczbę zmian lampy przy długiej żywotności lampy.

## HDCast Pro - Bezprzewodowy wyświetlacz i przesyłanie dokumentów

Przesyłaj obrazy i dokumenty z urządzeń z Androidem, iOS, Windows i Mac lub użyj USB do mirroringu urządzeń z Androidem i iOS.

## Crestron Roomview® - KONTROLA SIECI Roomview®

Oprogramowanie zapewnia niestandardowy, konfigurowalny interfejs do zdalnego monitorowania, zarządzania i kontrolowania każdego urządzenia w każdym pokoju z dowolnego komputera.

Zarządzaj jednocześnie maksymalnie 250 projektorami (za pośrednictwem głównego komputera). Kontroluj i zmieniaj ustawienia projektora za pomocą prostej strony przeglądarki internetowej, w tym sterowania menu OSD. Skonfiguruj zmiany e-mail dla wiadomości ostrzegawczych. Idealny do dużych instalacji w środowiskach edukacyjnych i biznesowych. Bez komputera PC przeglądarka zdjęć i dokumentów

Zintegrowana przeglądarka obrazów i dokumentów bez komputera umożliwia bezpośrednio przeglądanie dokumentów biurowych, plików PDF, obrazów i prezentacji z dowolnego urządzenia pamięci masowej USB.

## Moc sygnału

Projektor włącza się, gdy odbiera sygnał przez wejście HDMI. Zapewnia to włączenie projektora w tym samym czasie co urządzenie źródłowe.

## Korekcja geometryczna czterech rogów

Korekcja geometryczna czterech rogów umożliwia szybkie i łatwe dostosowywanie obrazu z dowolnego narożnego punktu obrazu. Jest to idealne rozwiązanie do nierównych powierzchni projekcyjnych.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>S365</b>
-------------	-------------

Technologia	<b>DLP</b>
-------------	------------

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>SVGA</b>
----------------------------	-------------

Format Obrazu	<b>4:3</b>
---------------	------------

Jasność	<b>3600</b>
---------	-------------

Kontrast (...:1)	<b>22000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.95</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.15</b>