

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**ViewSonic**  
See the difference™ 

Nazwa **Projektor VIEWSONIC LSC730WU**

Cena **0,00 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

Projektor instalacyjny laserowy WUXGA o jasności 7300 lumenów ANSI

7300 lumenów ANSI zapewnia jasny obraz w każdym otoczeniu

Do 300-calowego, ultradużego obrazu przy niższym koszcie za cal

Obsługuje współczynnik proporcji 21:9, idealny do Microsoft Teams Rooms

Elastyczność instalacji: przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie, 1,6-krotny zoom optyczny i korekcja trapezu w pionie i poziomie

Technologia lasera fosforowego drugiej generacji o żywotności do 30 000 godzin

Centralna kontrola sieci LAN dla efektywnego zarządzania

LSC730WU to bezlampowy projektor o wysokiej jasności przeznaczony do zastosowań komercyjnych, edukacyjnych i publicznych. Wykorzystując technologię lasera fosforowego drugiej generacji, ten projektor zapewnia jasność 7300 lumenów ANSI przez okres do 30 000 godzin i może wyświetlać obraz na bardzo dużym ekranie o przekątnej do 300" w rozdzielczości WUXGA. Idealny do nowoczesnych miejsc pracy, jego współczynnik proporcji 21:9 jest zoptymalizowany pod kątem aplikacji Microsoft Teams Rooms, co usprawnia środowiska współpracy. Wyposażony w funkcje takie jak przesunięcie obiektywu H/V, 1,6-krotny zoom optyczny, korekcja trapezu H/V i możliwości projekcji 360°, LSC730WU oferuje elastyczne możliwości konfiguracji. Ponadto jego kompleksowa kontrola LAN zapewnia bezproblemową integrację z istniejącymi sieciami zarządzania urządzeniami.

Jasne obrazy dla dużych obiektów

Projektor o jasności 7300 ANSI lumenów pozwala na uzyskanie żywego i ostrego obrazu w każdych warunkach oświetleniowych, dzięki czemu idealnie nadaje się do sal konferencyjnych, sal wykładowych, galerii, obiektów symulacyjnych i innych dużych przestrzeni.

Ultra duży obraz

Ten łatwy w instalacji projektor umożliwia wyświetlanie obrazu o przekątnej do 300 cali, oferując niższy koszt za cal w porównaniu z innymi typami wyświetlaczy komercyjnych.

Doświadczenie spotkań nowej generacji z proporcjami obrazu 21:9

Projektor obsługuje proporcje 21:9, dostosowane do Microsoft Teams Rooms (MTR) w trybie pierwszego rzędu. Ten panoramiczny format poprawia wrażenia ze spotkania, wyświetlając jednocześnie prezentację, okno czatu, powiadomienia o podniesionych rękach i kanały wideo uczestników, co sprzyja wysoce angażującemu i współpracującemu środowisku.

Dostosowuje się do każdego środowiska

Dzięki pokrętkom do sterowania przesunięciem obiektywu bez użycia narzędzi, 1,6-krotnemu zoomowi optycznemu, korekcji trapezu w pionie i poziomie oraz możliwości regulacji 4 narożników projektor ten pozwala na regulację obrazu bez konieczności zmiany miejsca, dzięki czemu sprawdzi się w każdym otoczeniu.

Technologia lasera fosforowego 2. generacji

Projektor wykorzystuje technologię laserowego fosforu drugiej generacji. Oprócz odziedziczenia doskonałej wydajności kolorów, konstrukcji bez lampy i natychmiastowego włączania/wyłączenia zasilania z poprzedniej generacji, technologia nowej generacji poprawia jasność o około 20%, lepszą odporność na ciepło i mniejszą konstrukcję modułu, dzięki czemu obrazy są spójne w warunkach otoczenia, a także zwiększona niezawodność dzięki bardziej kompaktowemu rozmiarowi do dłuższego użytkowania w różnych scenariuszach.

Centralna kontrola dla efektywności zarządzania

Projektor jest kompatybilny z systemami Crestron, PJ Link, ATEN i Extron, co pozwala na scentralizowane zarządzanie urządzeniami, a tym samym zapewnia większą wydajność operacyjną.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LSC730WU</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Jasność	<b>7300</b>
Kontrast (...:1)	<b>3000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.2</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2</b>