

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIEWSONIC LSC730WU-ST**

Cena **0,00 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy krótkiego rzutu WUXGA o jasności 7300 lumenów ANSI do instalacji

7300 lumenów ANSI zapewnia jasny obraz w każdym otoczeniu

Do 300-calowego, ultra dużego obrazu

Krótki rzut 0,68–0,82 zapewniający płynne oglądanie bez cieni

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

Elastyczność instalacji: przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie, 1,2-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-ST to bezlampowy projektor o wysokiej jasności przeznaczony do przestrzeni 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 o przekątnej do 300 cali w rozdzielczości WUXGA. Dzięki współczynnikowi krótkiego rzutu 0,68–0,82 może wyświetlać obraz o przekątnej 100 cali z odległości zaledwie 1,46 m, co umożliwia płynne oglądanie bez cieni. 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, 1,2-krotny zoom optyczny, korekcja trapezu H/V i możliwości projekcji 360°, LSC730WU-ST 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.

Bez cieni, bez oślepiających światła

Krótki rzut 0,68-0,82 oferuje wizualizację 100" z odległości zaledwie 1,46 m. Podczas projekcji na ścianie nie ma rozpraszających cieni, zapewniając płynne wrażenia wizualne.

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.

Technologia lasera fosforowego 2. generacji

Projektor wykorzystuje technologię laserowego fosforu drugiej generacji. Oprócz odziedziczenia doskonałej wydajności kolorów, konstrukcji bez lampy i natychmiastowego włączania/wyłączania 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 компактowemu 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	LSC730WU-ST
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Jasność	7300
Kontrast (...:1)	3000000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.68
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.82