

## 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 LSC600WU-ST**

Cena **0,00 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy krótkiego rzutu WUXGA o jasności 6000 ANSI lumenów i instalacji

6000 lumenów ANSI zapewnia jasny obraz w każdym otoczeniu

Obraz o przekątnej do 180 cali i niższym koszcie za cal

Krótki rzut 0,44 cala zapewniający płynne oglądanie bez cieni

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

Elastyczność instalacji: korekcja trapezu poziomego i pionowego, projekcja 360°

Technologia lasera fosforowego drugiej generacji o żywotności do 30 000 godzin

Centralna kontrola sieci LAN dla efektywnego zarządzania

LSC600WU-ST to bezlampowy projektor o wysokiej jasności przeznaczony do przestrzeni komercyjnych,

edukacyjnych i publicznych. Wykorzystując technologię lasera fosforowego drugiej generacji, ten

projektor zapewnia jasność 6000 lumenów ANSI przez okres do 30 000 godzin i może wyświetlać obraz

o przekątnej do 180 cali w rozdzielczości WUXGA. Dzięki współczynnikowi krótkiego rzutu wynoszącemu

0,44 może wyświetlać obraz o przekątnej 100 cali z odległości zaledwie 0,95 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 korekcja trapezu H/V, projekcja 360° i możliwości odkształcania,

LSC600WU-ST oferuje elastyczne możliwości konfiguracji. Ponadto jego kompleksowa kontrola sieci LAN

zapewnia bezproblemową integrację z istniejącymi sieciami zarządzania urządzeniami.

Jasne obrazy dla dużych obiektów

Projektor o jasności 6000 ANSI lumenów pozwala na uzyskanie żywego i ostrego obrazu w każdych warunkach oświetleniowych, dzięki czemu idealnie nadaje się do sal konferencyjnych, wykładowych, galerii, obiektów symulacyjnych i innych dużych przestrzeni.

Ultra duży obraz

Ten łatwy w instalacji projektor umożliwia wyświetlanie obrazu o rozmiarze do 180", oferując niższy koszt za cal w porównaniu z innymi typami wyświetlaczy komercyjnych.

Bez cieni, bez oślepiających światel

Krótki rzut 0,44 cala zapewnia 100-calową widoczność z odległości zaledwie 0,95 m. Podczas projekcji na ścianie nie ma rozpraszających cieni, co zapewnia płynne oglądanie.

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 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>LSC600WU-ST</b>
Technologia	<b>LCD</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>6000</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>0.44</b>